

	Artigo				Artigo			lor atualiza	
100000000	_	Artigo - Designação	OBS						2%)
10000000   TABLES ES SENIÇOS	Primavera			<b>V</b> alor	Medida	Estado			Artigo
101000000   Patricine de investmento	100000000	OUTROS BENS E SERVIÇOS		Т			IIIICIIOI	Superior	
101000101   Para instalação de pomares e prados temporários ou permanentes   V UN Ativo   0.00				Т					
1010100200	110100000	Matéria de investimento		T					
101000202	110100101	Para instalação de pomares e prados temporários ou permanentes		٧	UN	Ativo			86,41
101000202   Entre 100.000 e 250.000 6	110100200	Para efeitos de candidatura a projetos de investimento:		Т	UN	Ativo			0,00
101000203   Superiores a 250.000 €   V UN Ativo   217.47	110100201	Até 100.000 €		V	UN	Ativo			86,41
Ações de melhoria das infraestruturas fundiárias de vou atteração de perfit   10100000   10100000   101000000   101000000   101000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   1010000000   10100000000	110100202	Entre 100.000 e 250.000 €		V	UN	Ativo			129,90
101020001   Acterne do regime de apoio à reestruturação e recorversão das vinhas (November 1997)   Activo   Res.41	110100203	Superiores a 250.000 €		V	UN	Ativo			217,47
CRARRY									·
10200101   Para melhoramento de pastagens	110100301			V	UN	Ativo			86,41
110200201   Fitosanitários	110200000			T					
10200001   Para reconversão de estufas	110200101	Para melhoramento de pastagens		٧	UN	Ativo			85,81
10200401	110200201	Fitossanitários		V	UN	Ativo			85,81
10200501	110200301	De seguro de colheitas		V	UN	Ativo			86,41
10/200601   10/2	110200401	Para reconversão de estufas		V	UN	Ativo			43,54
10200801   Sobre sementes a importar e a exportar   V UN Alivo   96,64	110200501			٧	UN	Ativo			86,41
110200701   Viabilidade da exploração agrícola   V UN Ativo   85,81	110200601			V	UN	Ativo			86.41
110200801   senção de pesticidas em água para consumo humano   V UN Ativo   85.81									
110300000									-
10300200   Sobre fracionamento de prédios rústicos:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
10300201   10300201   Até 4 ha	110300101	Sobre planos de recuperação de solos		V	UN	Ativo			87,64
110300201	<b>+</b>			Т	UN	Ativo			0,00
110300203		•		٧	UN	Ativo			172,15
110300301	110300202	De 4 ha a 8 há		V	UN	Ativo			258,51
Para isenção de imposto municipal sobre as transmissões onerosas de inóveis (IMT)   10300401   110300401   110300401   110300401   110300401   110300401   110300401   110300501   11030005010   1103000501   1103000501   1103000501   1103000501   11030005010   1103000501	110300203	Por cada ha, superior a 8 há		٧	UN	Ativo			9,12
Imóveis (IMT)   Para detsaque de parcela de prédio rústico para constituição de artigo urbano   V UN Ativo   43,54				\/	LIN	Ativo			06.41
110300401	110300301			V	ON	Alivo			00,41
110300501	110300401			V	UN	Ativo			86,41
110400100	110300501			٧	UN	Ativo			43,54
10400100	110400000	Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e		т			<u> </u>		
10400101	110400000	licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural		ı.					
12000000	110400100	Outros pareceres				Ativo			86,41
120200000				V	UN	Ativo			86,41
120200101         Para atribuição de n.º de operador/recetor         1         V         UN         Ativo         86,41           120200102         Para atribuição de n.º de operador/recetor - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120200103         Para atribuição de n.º de operador/recetor - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120200201         Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         90,65           120200202         Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Reestruturação da vinha - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Reestruturação da vinha - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamentor rural         T         T         T           120400101         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120400102         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           13000000         CERTIFICADOS         T         T           130		VISTORIAS							
120200102         Para atribuição de n.º de operador/recetor - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120200103         Para atribuição de n.º de operador/recetor - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120200201         Reestruturação da vinha         1         V         UN         Ativo         90,65           120200202         Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120200203         Reestruturação da vinha - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural         T         T           120400101         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         85,81           120400102         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade         Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
120200103         Para atribuição de n.º de operador/recetor - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120200201         Reestruturação da vinha         1         V         UN         Ativo         90,65           120200202         Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120200203         Reestruturação da vinha - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural         T         T           120400101         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         85,81           120400102         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T           130200000         Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00	-		1						
120200201         Reestruturação da vinha         1         V         UN         Ativo         90,65           120200202         Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120200203         Reestruturação da vinha - Kms         V         UN         Ativo         0,00           120400000         Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural         T         T         T           120400101         Outras vistorias - Ajudas de Custo         1         V         UN         Ativo         85,81           120400102         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T         T         1         V         UN         Ativo         0,00           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00	<b>+</b>								0,00
120200202 Reestruturação da vinha - Ajudas de Custo V UN Ativo 0,00 120200203 Reestruturação da vinha - Kms V UN Ativo 0,00 120400000 Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural 1 V UN Ativo 85,81 120400101 Outras vistorias - Ajudas de Custo V UN Ativo 0,00 120400103 Outras vistorias - Kms V UN Ativo 0,00 130000000 CERTIFICADOS T T 130200101 Certificação de qualidade Ajudas de Custo V UN Ativo 0,00 130000000 Certificação de qualidade 1 V UN Ativo 0,00 130000000 Certificação de qualidade - Ajudas de Custo V UN Ativo 0,00 130000000 Certificação de qualidade - Ajudas de Custo V UN Ativo 0,000				-					
120200203       Reestruturação da vinha - Kms       V       UN       Ativo       0,00         120400000       Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural       T       T         120400101       Outras vistorias       1       V       UN       Ativo       85,81         120400102       Outras vistorias - Ajudas de Custo       V       UN       Ativo       0,00         120400103       Outras vistorias - Kms       V       UN       Ativo       0,00         130000000       CERTIFICADOS       T         130200000       Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento       T         130200101       Certificação de qualidade       1       V       UN       Ativo       38,72         130200102       Certificação de qualidade - Ajudas de Custo       V       UN       Ativo       0,00			1						-
120400000         Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural         T           120400101         Outras vistorias         1         V         UN         Ativo         85,81           120400102         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120400103         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T         T         130200101         T         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00									
120400000         licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural         1           120400101         Outras vistorias         1         V         UN         Ativo         85,81           120400102         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120400103         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T         T         130200101         T         T         130200102         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72         130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00	120200203	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		V	UN	Ativo	<u> </u>	<u> </u>	0,00
120400101       Outras vistorias       1       V       UN       Ativo       85,81         120400102       Outras vistorias - Ajudas de Custo       V       UN       Ativo       0,00         120400103       Outras vistorias - Kms       V       UN       Ativo       0,00         130000000       CERTIFICADOS       T       T         130200000       Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento       T       T         130200101       Certificação de qualidade       1       V       UN       Ativo       38,72         130200102       Certificação de qualidade - Ajudas de Custo       V       UN       Ativo       0,00	120400000	_		T					
120400102         Outras vistorias - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00           120400103         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T         T           130200000         Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento         T         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00	120400101		1	V	UN	Ativo			85.81
120400103         Outras vistorias - Kms         V         UN         Ativo         0,00           130000000         CERTIFICADOS         T           130200000         Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00			<u> </u>				<del> </del>		
130000000         CERTIFICADOS         T           130200000         Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento         T           130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00									
130200000Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamentoT130200101Certificação de qualidade1VUNAtivo38,72130200102Certificação de qualidade - Ajudas de CustoVUNAtivo0,00									3,30
130200101         Certificação de qualidade         1         V         UN         Ativo         38,72           130200102         Certificação de qualidade - Ajudas de Custo         V         UN         Ativo         0,00									
130200102 Certificação de qualidade - Ajudas de Custo V UN Ativo 0,00		-	1		UN	Ativo			38.72
		,							
,	130200103	Certificação de qualidade - Kms			UN	Ativo	1		0,00



Artigo			Thursday	Artigo	Ambine		lor atualiza	
Codigo Primavera	Artigo - Designação	OBS	<b>T</b> ítulo <b>V</b> alor	Unid. Medida	Artigo Estado	(IPC Limite	C/2024=2,2 Limite	2%) Artigo
100000001			` ` '		A . ·	Inferior	Superior	
130200201	Qualidade.		V	UN	Ativo			38,72
	Importação		V	UN	Ativo			38,72
130200401			V	UN	Ativo			38,72
	Genuinidade		V	UN	Ativo			38,72
	Venda livre		V	UN	Ativo			38,72
130200701	Reemissão de certificados		V	UN	Ativo			30,24
130200801	Colheita de amostras para emissão de certificados de qualidade	1	V	UN	Ativo			26,62
130200802	Colheita de amostras para emissão de certificados de qualidade - Ajudas de Custo		V	UN	Ativo			0,00
130200803	Colheita de amostras para emissão de certificados de qualidade - Kms		V	UN	Ativo			0,00
130400000	Matéria de investimento/Matéria de desenvolvimento agroalimentar e licenciamento/Matéria de desenvolvimento rural		T					
130400100	Outros certificados		T	UN	Ativo			38,72
130400101	Outros certificados - A designar		V	UN	Ativo			38,72
1400000000	ANÁLISES LABORATORIAIS		Т					
140100000	Análise Gerais		Т					
140100101	Elenco Fourier Transform Infrared Spectroscopy (FTIR) vitivinicultor		٧	UN	Previsto			7,30
140100201	Acidez total—FTIR g/L		٧	UN	Previsto			1,86
140100301	Acidez volátil—Método interno (MI) 01—g acet/L		٧	UN	Previsto			3,08
140100401	Ácido cítrico—Deniges		V	UN	Previsto			9,12
140100501	Ácido málico—FTIR		V	UN	Previsto			3,08
140100601	Ácido tartárico—FTIR		٧	UN	Previsto			3,08
140100701	pH — Organização Internacional do Vinho (OIV)-AS313-15-Ph		٧	UN	Previsto			3,08
140100801	Açúcares em mostos (Refratometria) — OIV-AS2-02-SUCREF		٧	UN	Ativo			3,08
140100901	Açúcares redutores — Norma Portuguesa (NP) 2223:1988		٧	UN	Previsto			6,71
140101001	Açúcares totais — NP 2224:1988		٧	UN	Previsto			7,30
140101101	Frutose—Enzimático		V	UN	Previsto			9,12
140101201	Glucose—Enzimático.		٧	UN	Previsto			9,12
140101301	Cloretos—OIV-AS321-02-CHLORU.		V	UN	Previsto			7,30
140101401	Sulfatos—OIV-AS321-05-SULFAT		٧	UN	Previsto			7,30
140101501	Cálcio—OIV-AS322-04-CALCIU .		٧	UN	Previsto			9,12
140101601	Cobre—OIV-AS322-06-CUIVRE .		٧	UN	Previsto			7,30
140101701	Ferro—OIV-AS322-05-FER		٧	UN	Previsto			7,30
140101801	Magnésio—OIV-AS322-07-MAGNES .		٧	UN	Previsto			7,30
140101901	Manganês—Absorção atómica		٧	UN	Previsto			9,12
140102001	Potássio—OIV-AS322-02-POTASS		٧	UN	Previsto			9,12
140102101	Sódio—OIV-AS322-03-SODIUM .		٧	UN	Previsto			9,12
140102201	Etanal—Álcoois e licores—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			2,46
140102301	Acetato de etilo—Álcoois e licores—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
	Metanol—Álcoois e licores (Ensaio conjunto)—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140102501	2—Butanol—Álcoois e licores—NP 3263:1990 .		٧	UN	Previsto			2,46
140102601	1—Propanol—Álcoois e licores—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
	2—Metil—1—Propanol—Álcoois e licores—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			2,46
	1—Butanol—Álcoois e licores—NP 3263:1990 .		V	UN	Previsto			2,46
140102901	Pentanois—Álcoois e licores—NP 3263:1990 .		V	UN	Previsto			2,46
	Dióxido de enxofre livre—Ripper simples.		V	UN	Previsto			3,08
	Dióxido de enxofre total—Ripper simples.		V	UN	Previsto			3,66
	Pesquisa de 3,5-Diglucosido da malvidina—OIV-AS315-03-DIGMAL		V	UN	Previsto			4,88
	Índice de polifanois totais—FTIR .		V	UN	Previsto			3,66
140103401	Índice de Folin-Ciocalteau—OIV-AS2-10-INDFOL .		V	UN	Previsto			6,71
140102504	Extrato seco total—(cálculo método densimétrico)—OIV-AS2-03-		\/	1101	Ativo			
140103501	EXTSEC.		V	UN	Ativo			1,25



Artigo		0.00	<b>T</b> ítulo	Artigo	Artigo		lor atualiza C/2024=2,2	
Codigo Primavera	Artigo - Designação	OBS	<b>V</b> alor	Unid. Medida	Estado	Limite Inferior	Limite Superior	Artigo
140103601	Extrato seco total—evaporação—Álcoois e licores—NP 3684:1990 .		V	UN	Ativo			7,30
140103701	Título alcoolométrico volúmico 20°C (aguardente corada)—OIV - Areometria		٧	UN	Ativo			4,64
140103801	Título Alcoolométrico volúmico 20°C (aguardente incolor)—OIV - Areometria .		٧	UN	Ativo			2,46
140103901	Título alcoolométrico volúmico 20°C—FTIR		V	UN	Previsto			1,86
140104001	Ácido fosfórico MI .		٧	UN	Previsto			12,12
140104101	Azoto total—OIV-AS323-02-AZOTOT.		٧	UN	Previsto			18,17
140104201	Cinzas—OIV-AS2-04-CENDRE		V	UN	Previsto			6,09
140104301	Alcalinidade das cinzas—OIV-AS2-05-ALCCEN.		V	UN	Previsto			4,64
140104401	Dióxido de carbono—MI		V	UN	Previsto			4,64
140104501	Intensidade corante (D420+D520+D620)—OIV-AS2-07B		V	UN	Ativo			2,46
140104601	Corantes orgânicos sintéticos—Função ácida—OIV-AS315-08-COLSYN		V	UN	Previsto			4,29
140104701	Pesquisa da fermentação malolática—FTIR		٧	UN	Previsto			6,33
140104801	Glicerol—Enzimático.		V	UN	Previsto			12,12
140104901	Massa volúmica a 20°C—FTIR .		٧	UN	Previsto			3,08
140105001	Prova de ar—MI .		V	UN	Previsto			1,86
140105101	Sobrepressão a 20°C—OIV-AS314-02-SUPRES		٧	UN	Previsto			3,08
140105201	Prova simples—MI.		V	UN	Previsto			2,79
140105301	Prova simples—aguardentes—MI.		٧	UN	Previsto			6,09
140105401	Prova descritiva—MI .		V	UN	Previsto			18,17
140105501	Prova descritiva—aguardentes—MI .		٧	UN	Previsto			60,44
140105601	Densidade relativa 20°C/20°C—OIV-AS2-01-MASVOL .		٧	UN	Previsto			0,66
140105701	Extrato seco não redutor—MI 02		٧	UN	Ativo			0,66
140105801	Ácido sórbico—OIV-AS313-14A		٧	UN	Ativo			7,92
140105901	Ácido láctico—FTIR .		٧	UN	Previsto			3,08
140106001	Brix em mostos (Refratometria)—OIV-AS2-02-SUCREF		V	UN	Ativo			3,08
140106101	Álcool alílico—Álcoois e licores—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140106201	Quantidade total de substâncias voláteis (QTSV) além etanol e metanol - Álcoois e licores—NP 3263:1990 .		٧	UN	Previsto			2,46
140106301	Etanal -Vinhos—NP 3263:1990 .		٧	UN	Previsto			2,46
140106401	Acetato de etilo—Vinhos—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140106501	Metanol—Vinhos (ensaio conjunto)—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140106601	2—Butanol—Vinhos—NP 3263:1990 .		V	UN	Previsto			2,46
140106701	1—Propanol—Vinhos—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			2,46
140106801	2—Metil—1—Propanol—Vinhos—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			2,46
140106901	1—Butanol—Vinhos—NP 3263:1990 .		V	UN	Previsto			2,46
140107001	Pentanóis—vinhos—NP 3263:1990 .		V	UN	Previsto			2,46
140107101	Álcool alílico—Vinhos—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140107201	QTSV além etanol e metanol—Vinhos—NP 3263:1990		٧	UN	Previsto			2,46
140107301	Azoto amoniacal—MI		٧	UN	Previsto			18,17
140107401	Estabilidade proteica—MI .		٧	UN	Previsto			3,08
140107501	Estabilidade tartárica (teste frigorífico)—MI .		٧	UN	Previsto			4,88
140107601	Estabilidade da matéria corante—MI .		٧	UN	Previsto			3,08
140107701	Grau baumé—MI		٧	UN	Previsto			3,08
140107801	Ensaio de colagem—MI .		V	UN	Previsto			7,30
140107901	Concentração de solução sulfurosa—MI		V	UN	Previsto			3,08
140108001	Acidez total (Vinagre)—MI		V	UN	Previsto			3,66
140108101	Título alcoolométrico volúmico provável—Cálculo .		V	UN	Ativo			0,66
140108201	Acidez total—Aguardentes—MI		٧	UN	Previsto			2,46
140108301	Chumbo — Absorção atómica s/chama		V	UN	Previsto			24,20
	4—Etilfenol—GC .		٧	UN	Previsto			12,12
	4—Etilguaiacol—GC.		٧	UN	Previsto			12,12



Artigo				Artigo			lor atualiza	
Codigo	Artigo - Designação	OBS	<b>T</b> ítulo	Unid.	Artigo		:/2024=2,2	2%)
Primavera			<b>V</b> alor	Medida	Estado	Limite Inferior	Limite Superior	Artigo
140108601	Antocianas—Uvas—MI		V	UN	Previsto	IIIIeiioi	Superior	12,12
	Antocianas—Vinhos—Stonestreet.		V	UN	Ativo			6,09
	Ácido DL-Tartárico—Teste identificação (CH3COO) 2—MI .		V	UN	Previsto			3,08
1	Ácido L+Tartárico—Teste identificação KCH3COO—MI		V	UN	Previsto			3,08
	Ácido tartárico—grau de pureza—MI		V	UN	Previsto			3,66
	Ácido tartárico—poder rotatório—MI		V	UN	Previsto			3,66
1	Acidez total—FTIR meg/L.		V	UN	Previsto			1,86
	Acidez total—Licores—OIV-AS313-01-ACITOT		V	UN	Previsto			1,86
	Acidez total (titulação com indicador)—OIV-AS313-01-ACITOT		V	UN	Previsto			2,46
	Acidez total (titulação com indicador) meg/L—OIV-AS313-01-ACITOT		V	UN	Previsto			2,46
	Acidez volátil—MI 01—meg/L.		V	UN	Previsto			3,08
	Acidez volátil—FTIR—g acet/L		V	UN	Previsto			3,08
	Acidez volátil—FTIR—meg/L .		V	UN	Previsto			3,08
<b>H</b>	Acidez volátil—Casenave—g acet/L.		V	UN	Previsto			3,08
	Acidez volátil (Licores)—MI01 g acet/L		V	UN	Previsto			3,08
	Sacarose—NP 2225:1988		V	UN	Previsto			0,66
	Açúcares redutores—Vinhos—FTIR.		V	UN	Previsto			3,08
	Açúcares totais em mostos—FTIR.		V	UN	Previsto			3,08
	Ácido ascórbico—Enzimático		V	UN	Previsto			9,12
	pH—FTIR		V	UN	Previsto			3,08
	pH—(Licores)—OIV-AS313-15-PH.		V	UN	Previsto			3,08
	Índice de polifenóis totais (DO280nm)—MI		V	UN	Ativo			3,66
	Extrato seco total—FTIR.		V	UN	Previsto			1,25
	Extrato seco total (Licores)—OIV-AS2-03-EXTREC .		V	UN	Ativo			1,25
	Título alcoolométrico volúmico a 20°C (areometria)—OIV-AS312-01-		_					
140111001	TALVOL.		V	UN	Previsto			4,64
140111101	Título alcoolométrico volúmico a 20°C—(Licores)—OIV-AS312-01-		٧	UN	Previsto			4,64
	TALVOL							
	Massa volúmica a 20°C (areometria)—OIV-AS2-01-MASVOL.		V	UN	Ativo			3,08
	Massa volúmica a 20°C (Licores)—OIV-AS2-01-MASVOL .		V	UN	Ativo			3,08
	Temperatura de saturação (est. tartárica)—Wurdig .		V	UN	Previsto			2,46
	Temperatura crítica de cristalização (est. tartárica)—Wurdig .		V	UN	Previsto			2,46
	Tonalidade (D420/D520)—OIV-AS2-07B		V	UN	Ativo			2,46
	Turbidez—MI		V	UN	Previsto			3,08
	Relação etanol em peso/Extrato seco reduzido—cálculo.		V	UN	Previsto			0,66
	Peso/Bago—Uvas—MI		V	UN	Previsto			0,66
	Título alcoolométrico volúmico potencial—MI		V	UN	Previsto			0,66
<b>H</b>	Metanol—Álcoois e licores (ensaio isolado)—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			10,93
	Metanol—Vinhos (ensaio isolado)—NP 3263:1990		V	UN	Previsto			10,93
	Elenco de controlo em estágio.		V	UN	Previsto			8,52
	Elenco de sumária por FTIR (Empresas).		V	UN	Previsto			8,52
140112501	Título alcoolométrico volúmico total 20°C—MI03 .		V	UN	Previsto			1,86
140112601	Elenco de vitivinicultor Centro de Estudos Vitivinícolas do Dão (CEVD) simples FTIR		V	UN	Previsto			3,14
	Elenco de vitivinicultor CEVD FTIR com parâmetro adicional		٧	UN	Previsto			4,34
	Elenco de vitivinicultor CEVD FTIR com SO2		V	UN	Previsto			5,05
	Parâmetro adicional CEVD FTIR .		V	UN	Previsto			3,14
	Ácido málico .		V	UN	Previsto			9,12
	Ácido tartárico		V	UN	Previsto			9,12
	Índice de polifenois totais CEVD DO280 .		V	UN	Ativo			3,66
	Título alcoolométrico volúmico por ebuliometria.		V	UN	Previsto			3,14
	Estabilidade físico-química CEVD (pesquisa) .		V	UN	Previsto			6,33
140113501	Pesquisa de origem de alterações CEVD		V	UN	Previsto			9,12



Artigo			<b>T</b> ítulo	Artigo	Artigo		lor atualiza 2/2024=2,2	
Codigo	Artigo - Designação	OBS	<b>V</b> alor	Unid.	Estado	Limite	,/2024=2,2 Limite	2%)
Primavera			Valui	Medida	Estauo	Inferior	Superior	Artigo
140113601	Estabilidade microbiana (pesquisa)		V	UN	Previsto		oupo	6,33
	Acidez de azeite expressa em ácido oleico CEVD		V	UN	Previsto			4,88
	Aconselhamento técnico a vitivinicultor		V	UN	Previsto			3,66
140113901	Contagem direta de leveduras		V	UN	Previsto			3,66
140114001			V	UN	Previsto			8,52
140114101	Contagem de leveduras viáveis .		٧	UN	Previsto			8,52
140114201	Deteção de microrganismos — microscopia .		٧	UN	Previsto			3,66
140114301	Deteção de microrganismos—em cultura.		٧	UN	Previsto			8,52
140114401	Acidez volátil não corrigida CEVD		٧	UN	Previsto			2,46
	Emissão de boletim de análise suplementar		٧	UN	Previsto			1,25
	Massa volúmica em mostos (Refratometria)—OIV-AS2-02-SUCREF		٧	UN	Ativo			3,08
140114701	Título alcoolométrico volúmico provável em mostos		V	UN	Ativo			0,66
140114701	(Refratometria) — MI		V	ON	Alivo			0,00
140114801	Título alcoolométrico volúmico a 20°C (Borras)—OIV-AS312-01-TALVOL		V	UN	Previsto			4,64
140114901	Taninos—Blouin		V	UN	Previsto			18,17
	Massa volúmica (Mostos)—Areometria—OIV-AS2-01-MASVOL		V	UN	Ativo			3,08
	Açúcares redutores em mostos—NP 2223:1988 .		V	UN	Previsto			6,71
	Ácido sórbico—MI Adições.		V	UN	Previsto			7,92
140115301	Estabilidade tartárica (Vinhos tintos)—Estável se TS<—Wurdig		V	UN	Previsto			0,66
140115401	Açúcares totais (Licores)—NP2224/1988		V	UN	Previsto			7,30
	Acidez total (Licores) — Titulação na presença fenolftaleina - MI		V	UN	Previsto			2,46
140115601	Cor—MI		V	UN	Previsto			1,25
	Limpidez—MI .		V	UN	Previsto			1,25
140115801	Álcoois superiores—Álcoois e licores—NP 3263:1988 .		V	UN	Previsto			2,46
140115901	Massa volúmica a 20°C (Areometria)—Vinhos doces—OIV.AS2-01-MASVOL .		٧	UN	Ativo			3,08
140116001	Cor—Vinho branco—Abs. 440 nm—UV/VIS		٧	UN	Previsto			2,46
140116101	Massa volúmica 20°C—MI04 (OIV-AS2-01-MASVOL)		٧	UN	Ativo			3,08
140116201	Índice de refração—OIV-AS2-02-SUCREF.		٧	UN	Previsto			3,08
140116301	Açúcares redutores—NP 2223:1988.		٧	UN	Previsto			6,71
140116401	Açúcares totais—NP 2224:1988		٧	UN	Previsto			7,30
140116501	Açúcares redutores (Licores)—NP 2223:1988.		٧	UN	Previsto			6,71
140116601	DO 420 nm—OIV.		٧	UN	Previsto			2,46
140116701	Cor (1-5)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140116801	Limpidez (1-5)—MI .		٧	UN	Previsto			1,25
140116901	Primeira impressão olfativa (1-5)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140117001	Qualidade do aroma (1-5)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140117101	Sabor (1-5)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140117201	Aroma de boca (1-5)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140117301	Persistência (1-5)—MI .		٧	UN	Previsto			1,25
140117401	Apreciação global (0-100)—MI		٧	UN	Previsto			1,25
140117501	Azeite—Índice de peróxidos.		٧	UN	Ativo			10,32
140117601	Azeite—Absorvâncias (UV).		٧	UN	Ativo			15,39
140117701	Azeite — Ceras .		٧	UN	Ativo			57,27
	Massas ou bagaços de azeitona — Humidade		V	UN	Ativo			6,47
	Massas ou bagaços de azeitona—Matéria gorda .		V	UN	Ativo			6,47
140118001	Massas ou bagaços de azeitona — Acidez.		٧	UN	Previsto			6,47
140118101	Azeitona—Extração de azeite (Oliomio) .		٧	UN	Previsto			31,89
140118201	Acidez total de azeite.		V	UN	Ativo			9,01
140118301	Análise de vinho—Análise sumária I		٧	UN	Ativo			4,99
140118401	Análise de vinho—Análise sumária II .		٧	UN	Ativo			2,79
140118501	Acidez total		٧	UN	Ativo			1,04



Artigo				Artigo			lor atualiza	
Codigo	Artigo - Designação	OBS	Título	Unid.	Artigo		C/2024=2,2	2%)
Primavera			<b>V</b> alor	Medida	Estado	Limite Inferior	Limite Superior	Artigo
140118601	Acidez volátil.		V	UN	Ativo	IIIIeiioi	Superior	1,38
140118701	Dióxido de enxofre livre—Análises individuais		V	UN	Ativo			1,38
	Dióxido de enxofre total—Análises individuais		V	UN	Ativo			1,38
	pH		V	UN	Ativo			1,04
	Prova ao ar — Análises individuais		V	UN	Ativo			1,14
	Título alcoolométrico volúmico adquirido		V	UN	Previsto			1,50
	Pesquisa de FML		V	UN	Ativo			1,98
	Massa volúmica/Densidade relativa—Análises individuais.		V	UN	Ativo			1,50
140119401	Acidez fixa.		٧	UN	Ativo			4,71
140119501	Acidez total — Titrimetria.		٧	UN	Previsto			1,98
140119601	Acidez volátil — Destilação + Titrimetria.		٧	UN	Previsto			2,91
	Açúcares redutores.		٧	UN	Ativo			4,99
140119801	Açúcares totais		٧	UN	Ativo			6,82
140119901	Alcalinidade das cinzas .		٧	UN	Ativo			7,87
140120001	Características cromáticas .		٧	UN	Previsto			2,91
140120101	Cinzas.		٧	UN	Ativo			5,68
140120201	Cloretos .		٧	UN	Ativo			5,68
140120301	Corantes orgânicos sintéticos—Cromatografia em papel.		٧	UN	Previsto			11,25
	Corantes orgânicos sintéticos pesquisa .		٧	UN	Previsto			2,91
	Diglucósidos de antocianidinas .		٧	UN	Previsto			2,91
140120601	Dióxido de enxofre combinado .		٧	UN	Previsto			5,68
140120701	Dióxido de enxofre livre — Iodometria.		٧	UN	Previsto			2,91
140120801	Dióxido de enxofre total — Iodometria.		٧	UN	Previsto			2,91
140120901	Dióxido de carbono — Titrimetria.		٧	UN	Previsto			9,35
140121001	Dióxido de carbono — Manometria .		٧	UN	Previsto			9,54
140121101	Estabilidade físico-química		٧	UN	Previsto			7,55
140121201	Álcoois superiores totais		٧	UN	Previsto			14,37
140121301	Extrato não redutor		V	UN	Ativo			15,09
140121401	Extrato reduzido.		V	UN	Ativo			20,65
140121501	Extrato seco total		V	UN	Ativo			8,38
140121601	Índice Folin-Ciocalteau .		٧	UN	Previsto			5,68
140121701	Hidroximetilfurfural		V	UN	Previsto			11,25
140121801	Massa volúmica/Densidade relativa—Densimetria—aerometria		V	UN	Previsto			2,91
140121901	Metanol .		V	UN	Previsto			8,83
140122001	Pesquisa da origem das alterações.		٧	UN	Previsto			7,55
140122101	pH — Potenciometria		V	UN	Previsto			1,98
140122201	Prova ao ar — Pesquisa .		V	UN	Previsto			1,98
140122301	Sobrepressão — Cálculo		V	UN	Previsto			9,35
140122401	Sobrepressão — Manometria.		V	UN	Previsto			2,91
140122501	Sulfatos — Gravimetria.		V	UN	Ativo			4,99
140122601	Sulfatos—Comparação nefelométrica .		V	UN	Ativo			1,73
140122701	Título alcoolométrico volúmico adquirido — Ebuliometria .		V	UN	Ativo			0,83
140122801	Título alcoolométrico volúmico adquirido -		V	UN	Ativo			2,79
	Destilação+densimetria+aerometria.							
140122901	Título alcoolométrico volúmico em peso .		V	UN	Ativo			2,91
140123001	Título alcoolométrico volúmico em potência		V	UN	Ativo			6,82
140123101	Título alcoolométrico volúmico total.		V	UN	Ativo			9,54
140123201	Cálcio.		V	UN	Previsto			7,55
140123301	Cobre .		V	UN	Previsto			5,68
140123401	Ferro—Espectrofotometria de absorção atómica c/chama		V	UN	Previsto			5,68
	Ferro—Espectrofotometria Uv/Vis		V	UN	Previsto			5,68
140123601	Magnésio		V	UN	Previsto			5,68



Artigo				Artigo			lor atualiza	
Codigo	Artigo - Designação	OBS	<b>T</b> ítulo	Unid.	Artigo		2/2024=2,2	2%)
Primavera			<b>V</b> alor	Medida	Estado	Limite Inferior	Limite Superior	Artigo
140123701	Manganês		V	UN	Previsto	IIIIeiioi	Superior	7,55
140123801	Potássio—Espectrofotometria de absorção atómica c/chama		V	UN	Previsto			7,55
140123901	Potássio—Fotometria de chama		V	UN	Previsto			7,55
	Sódio—Espectrofotometria de absorção atómica c/ chama .		V	UN	Previsto			7,55
140124101	Sódio—Fotometria de chama		V	UN	Previsto			7,55
	Zinco .		V	UN	Previsto			5,68
140124301	Estabilidade microbiana.		V	UN	Previsto			3,87
	Deteção de microrganismos		V	UN	Ativo			1,45
	Pesquisa de fermentação malolática (FML)—Cromatografia de papel		V	UN	Previsto			3,87
140124601	Glicerol .		V	UN	Previsto			7,55
	Polifenois totais .		V	UN	Ativo			3,87
140124801	Antocianas .		V	UN	Ativo			9,17
140124901	Baumé		V	UN	Ativo			2,91
	Esmagamento de 100 bagos		V	UN	Previsto			2,17
	Peso dos bagos		V	UN	Ativo			0,49
	Volume dos bagos .		V	UN	Ativo			0,83
	Volume do mosto		V	UN	Ativo			3,08
	Álcool provável .		V	UN	Ativo			3,87
	Açúcares.		V	UN	Previsto			3,87
	Prova simples—Vinhos tranquilos		V	UN	Ativo			2,79
	Prova descritiva—Vinhos tranquilos		V	UN	Ativo			20,83
	Prova de escala-tipo—Vinhos tranquilos .		V	UN	Ativo			14,90
	Prova de escala—envelhecimento—Vinhos tranquilos		V	UN	Ativo			20,83
	Prova de escala—Valorização comercial—Vinhos tranquilos.		V	UN	Previsto			35,68
	Teste triangular—Vinhos tranquilos .		V	UN	Previsto			53,39
140200000	Licorosos		T	0.1				00,00
	Prova simples — Licorosos.		V	UN	Ativo			3,66
	Prova descritiva — Licorosos .		V	UN	Ativo			28,62
	Prova de escala-tipo — Licorosos		V	UN	Ativo			20,46
	Prova de escala—Envelhecimento — Licorosos		V	UN	Ativo			28,62
	Prova de escala—Valorização comercial — Licorosos .		V	UN	Previsto			48,99
	Teste triangular — Licorosos		V	UN	Previsto			73,35
	Aguardentes		T	0.1	1101100			7 0,00
	Prova simples — Aguardentes.		V	UN	Ativo	1	1	7,55
	Prova descritiva — Aguardentes .		V	UN	Ativo			51,98
	Prova de escala-tipo — Aguardentes		V	UN	Previsto			37,12
	Prova de escala—Envelhecimento — Aguardentes		V	UN	Previsto			51,98
	Prova de escala—Valorização comercial — Aguardentes .		V	UN	Previsto			88,96
140300601	Teste triangular — Aguardentes		V	UN	Previsto			133,34
	Proteção das culturas		T	0.1	1101100			100,0
	Setor de nematologia — nemátodos formadores de quistos		V	UN	Ativo			10,32
	Setor de nematologia — nemátodos da ordem Tylenchida .		V	UN	Ativo			48,30
	Setor de nematologia — nemátodos da ordem Dorylaimida		V	UN	Ativo			25,54
140400401	Análises entomológicas — nas culturas agrícolas e plantas ornamentais		V	UN	Ativo			10,32
140400501	Análises micológicas—nas culturas agrícolas e plantas ornamentais		V	UN	Ativo			10,32
140500000	Análises de águas de rega		Т					
140500101	Microelementos (ferro, manganês, zinco e cobre)		V	UN	Previsto			18,17
140500201	Bicarbonatos/Carbonatos.		V	UN	Previsto			6,09
140500301	Cálcio/Magnésio/Dureza .		V	UN	Previsto			7,30
140500401	Cloretos		V	UN	Previsto			3,66
140500501	Condutividade .		V	UN	Previsto			3,66



Artigo Codigo	Artigo - Designação	OBS	<b>T</b> ítulo	Artigo Unid.	Artigo		lor atualiza 3/2024=2,2	
Primavera	Artigu - Designação	ODS	<b>V</b> alor	Medida	Estado	Limite	Limite	Artigo
140500601	Nitratos.		V	UN	Previsto	Inferior	Superior	9,72
	pH.		V	UN	Previsto			3,66
	Potássio		V	UN	Previsto			6,09
	Sódio		V	UN	Previsto			6,09
	Boro .		V	UN	Previsto			9,72
	Fosfatos		V	UN	Previsto			9,72
	Sulfatos		V	UN	Previsto			9,72
	Cálcio extraível		V	UN	Previsto			6,09
	Magnésio extraível		V	UN	Previsto			6,09
	Sólidos insolúveis		V	UN	Previsto			6,09
	Programa simples: condutividade, pH, cloreto de sódio e nitratos .		V	UN	Previsto			12,12
	Programa base: condutividade, pH, cloreto de sódio, carbonatos,							<u> </u>
140501701	bicarbonatos, sódio, potássio, magnésio, cálcio e nitratos Programa geral: condutividade, pH, cloreto de sódio, carbonatos,		V	UN	Previsto			18,17
	bicarbonatos, sódio, potássio, magnésio, cálcio, nitratos, boro, fosfatos, sulfatos e sólidos insolúveis.		V	UN	Previsto			42,33
140501901	Programa produção integrada: condutividade, pH, cloreto de sódio, carbonatos, bicarbonatos, sódio, potássio, magnésio, cálcio, nitratos e		٧	UN	Previsto			24,20
	Análises de matéria vegetal		T			ı	T	T
	Estudos testes Lab. proteção fitossanitária .		V		Previsto			12,12
	Análise nematológica		V		Previsto			12,12
	Teste imunoimpressão do Citrus Tristeza Vírus (CTV)		V		Previsto			0,32
	Teste imunoenzimáticos (Elisa) (CTV)		V		Previsto			1,50
	Matéria seca.		V		Previsto			6,09
	Azoto total		V		Previsto			9,72
	Cálcio		V		Previsto			6,09
	Ferro.		V		Previsto			6,09
	Fósforo.		V		Previsto			9,72
	Magnésio .		V		Previsto			6,09
	Manganês.		V		Previsto			6,09
	Potássio		V		Previsto			6,09
140601301 140601401	Zinco		V		Previsto			6,09
					Previsto			9,72
	Cohen		V		Previsto			6,09
	Cobre		V		Previsto			6,09
	Enxofre. Sódio		V		Previsto			9,72
			V		Previsto Previsto			6,09
	Matéria orgânica . Programa N, P, K .		V		Previsto			6,09 12,12
140602101	Programa base: azoto total, fósforo, potássio, cálcio, magnésio, ferro,		V		Previsto			30,24
140602201	manganês, zinco e cobre .  Programa produção integrada: azoto total, fósforo, potássio, cálcio,		V		Previsto			54,41
	magnésio, ferro, manganês, zinco, cobre, boro, cloro, enxofre e sódio. Teste serológico CTV		V		Previsto			3,08
	Análises de terras		T		1	<u> </u>	l .	3,00
	Microelementos (ferro, manganês, zinco e cobre).		V		Previsto			18,17
	Análise granulométrica areia grossa (%), areia fina (%), limo (%) e argila (%).		V		Previsto			18,17
140700301	Azoto total		٧		Previsto			9,72
	Base de troca (cálcio, magnésio, potássio, sódio e acidez titulável)		٧		Previsto			18,17
	Calcário ativo		V		Previsto			6,09
	Calcário total		٧		Previsto			6,09
	Cloreto .		٧		Previsto			6,09
	Condutividade elétrica (solução aquosa).		V		Previsto			3,66



Artigo	Adda Balanca	0.00	<b>T</b> ítulo	Artigo	A - Valor atualizado Artigo (IPC/2024=2,229			
Codigo Primavera	Artigo - Designação	OBS	<b>V</b> alor	Unid. Medida	Estado	Limite	Limite	Artigo
				rieulua		Inferior	Superior	_
140700901	Fósforo assimilável .		V		Previsto			9,72
	Humidade.		V		Previsto			6,09
	Matéria orgânica .		V		Previsto			6,09
	Potássio assimilável.		V		Previsto			6,09
140701301	pH (H2O).		V		Previsto			3,66
140701401	Textura manual.		V		Previsto			1,25
140701501	Boro .		V		Previsto			9,72
140701601	Cálcio extraível		V		Previsto			6,09
	Magnésio extraível		V		Previsto			6,09
140701801	Nitratos (azoto mineral).		V		Previsto			9,72
140701901	Programa análise sumária: textura manual, pH (H2O), calcário total,		٧		Previsto			6,09
140702001	calcário ativo, matéria orgânica, condutividade, fósforo e potássio Programa fruteiras/Outras culturas: análise sumária, azoto total.		V		Previsto			12,12
	Programa producão integrada: textura manual, pH (H2O), calcário total,				FIEVISIO			12,12
140702101	calcário ativo, matéria		V		Previsto			54,41
140702201	Programa hortofrutícolas: método do extrato aquoso—azoto mineral,		٧		Previsto			12,12
14000000	fósforo, potássio, cálcio, magnésio, sódio, condutividade, matéria Análises de frutos frescos		Т					
140800000	1 111 11 111 1111		V		Dravista			2.40
140800101	Brix .		-		Previsto			2,46
140800201	pH.		V		Previsto			3,66
	Acidez total .		V		Previsto			4,87
	Programa frutos: pH, Brix, acidez total e índice de maturação		V		Previsto			9,72
	Outras Análises		T		A 4 is s =			40.00
	Micologia		V		Ativo			10,93
140900201	Nematologia Ivernatoues rormauores de quisto (vuigo nematode-dourado-da-		V		Previsto			10,93
140900301	Nematodes da braem poryiaimida (vuigo nematodes vetores de virus)		V		Previsto			15,14
140900401	Nematodes da ordem Tylenchida (vulgo nematodes de		V		Previsto			15,14
140900501	hartoflaricultura) (VSALA367)		V		Previsto			30,24
	Avaliação da qualidade de compostos orgânicos		V		Previsto			483,17
150000000	OUTRAS RECEITAS		T					
	Fotocópias		T					
	Tamanho A3.		V		Ativo			0,37
	Tamanho A4.		V		Ativo			0,25
	Autenticação de fotocópias .		V		Ativo			1,09
150100401			V		Ativo	8,51	78,55	0,00
	Declarações		V		Ativo			4,58
150100601	Alteração de identificação do beneficiário (IB)		V		Ativo			6,09
150200000	Cartografia em suporte digital		T					
150200101	Cópias de cartas de solos .		V		Ativo			21,43
150200201	Cópias heliográficas.		V		Ativo			21,43
150200301	Cartas escala 1:25000—todas as folhas e memória descritiva		V		Ativo			1269,33
150200401	Cartas escala 1:25000 e/ou 1:100000—folha individual		V		Ativo			62,92
150200501	Cartas escala 1:100000—todas as folhas e memória descritiva .		V		Ativo			636,87
150200601	Informação em formato RASTER		V		Ativo			33,64
	Informação em formato vetorial .		V		Ativo			23,67
	Trabalho de vetorização (por cada período de 30 minutos).		V		Ativo			15,82
	Gravação com material suporte (por cada período de 30 minutos).		V		Ativo			15,82
	Cartografia em suporte papel		Т					
150300101	Parcelário agrícola (abertura/atualização)		V		Ativo			4,58
150300201	Emissão de documento iE		V		Ativo			3,08
150300301	Emissão de documento P3 <10 unidades (preço por unidade)		V		Ativo			6,09
	Emissão de documento P3> 10 unidades (preço por unidade)		V		Ativo			4,88
150300501	Visitas de campo (área até 5ha)		V		Ativo			42,33



Artigo			Título	Artigo	Artigo		or atualiza	
Codigo	Artigo - Designação	OBS	<b>T</b> ítulo <b>V</b> alor	Unid.	Artigo Estado	(IPC Limite	/2024=2,2 Limite	2%)
Primavera			Vator	Medida	LStauo	Inferior	Superior	Artigo
150300601	Visitas de campo (área igual ou superior a 5ha) .		٧		Ativo			60,44
150300701	Criação/atualização de registo central vitícola		٧		Ativo			9,12
150300801	Cartas escala 1:100000—todas as folhas e memória descritiva .		٧		Ativo			318,47
150300901	Cartas escala 1:100000—folha individual		٧		Ativo			27,35
150301001	Cartas escala 1:100000—memória descritiva		V		Ativo			31,51
150301101	Impressão extrato carta militar tamanho A4 .		V		Ativo			1,98
150301201	Impressão extrato ortofotomapa tamanho A4		V		Ativo			1,98
150301301	Impressão extrato carta militar tamanho A2 .		V		Ativo			5,49
150301401	Impressão extrato ortofotomapa tamanho A2		V		Ativo			5,49
	Folha A0 com informação .		V		Ativo			33,64
150301601	Folha A4 com informação .		V		Ativo			4,99
150301701	Folha A2 com informação .		V		Ativo			8,69
150301801	Mapa A0 com informação impressa papel brilhante .		V		Ativo			125,67
150301901	Papel rolo com informação (Plotter), por m2		V		Ativo			78,56
150302001	Papel rolo fotográfico (Plotter), por m2.		V		Ativo			156,46
150400000	Livros		T		Adina	40.40	04.00	0.00
	Livro de tecnologia vinhos tintos.		V		Ativo	18,16	24,20	0,00
	Livro de tecnologia vinhos espumantes		V		Ativo	12,06	18,16	0,00
150400301	Livro de tecnologia vitícola		V		Ativo	30,23	36,28	0,00
150400401 150500000	Ficha de carência e toxicidade vinha.		T		Ativo			6,09
150500000	Fornecimento de dados meteorológicos para a agricultura  Acesso de duas a cinco estações meteorológicas automáticas (EMA) com		ı					
150500101	configuração base (T, HR, R e folha molhada) valor anual .		V	UN	Ativo			391,56
150500201	Acesso de seis a dez EMA's com configuração base (T, HR, R e folha		V	UN	Ativo			522.07
150500201	molhada) valor anual.		V	UN	Alivo			522,07
150500301	Acesso a mais de dez EMA's com configuração base (T, HR, R e folha		٧	UN	Ativo			652,58
	molhada) valor anual							
150500401	Acesso a uma EMA com configuração base, mais radiação solar e vento		V	UN	Ativo			326,34
150500501	Acesso de duas a cinco EMA's com configuração base, mais radiação		V	UN	Ativo			456,79
150500501	solar e vento		· ·	OIV	Auvo			430,73
150500601	Acesso de seis a dez EMA's com configuração base, mais radiação solar e		V	UN	Ativo			587,29
	vento Acesso a mais de dez EMA's com configuração base, mais radiação solar							
150500701	e vento .		V	UN	Ativo			717,79
150500801	Fornecimento de dados de uma EMA em formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e		٧	UN	Ativo			65,33
100000001	folha molhada).		·		7.070			
150500901	Fornecimento de dados, referentes a um ano, de duas a cinco EMA's em formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada		V	UN	Ativo			98,01
450504004	Fornecimento de dados, referentes a um ano, de seis a dez EMA's em		.,		A45			400.50
150501001	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada		V	UN	Ativo			130,53
150501101	Fornecimento de dados, referentes a um ano, superior a dez EMA's em		V	UN	Ativo			163,21
	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada Fornecimento de dados, referentes a um ano, de duas a cinco EMA's em							
150501201	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada		V	UN	Ativo			98,01
450504004	Fornecimento de dados, referentes a um ano, de seis a dez EMA's em		.,,		A 45			400.50
150501301	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada		V	UN	Ativo			130,53
150501401	Fornecimento de dados, referentes a um ano, superior a dez EMA's em		٧	UN	Ativo			163,21
	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R e folha molhada Fornecimento de dados, referentes a um ano, de uma EMAem formato				_			,
150501501	"txt" ou "xls" (T, HR, R, folha molhada, radiação solare e vento		V	UN	Ativo			98,01
150504004	Fornecimento de dados, referentes a um ano, de duas a cinco EMA's em		\/	LINI	A+:			100.50
150501601	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R, folha molhada, radiação solar e vento)		V	UN	Ativo			130,53
150501701	Fornecimento de dados, referentes a um ano, de seis a dez EMA's em		٧	UN	Ativo			163,21
	formato "txt" ou "xls" (T, HR, R, folha molhada, radiação solar e vento)				-			
	Fornecimento de dados, referentes a um ano, superior a dez EMA's em							



Artigo			<b>T</b> ítulo	Artigo	Artigo		or atualiza /2024=2,2	
Codigo Primavera	Artigo - Designação	OBS	<b>V</b> alor	Unid. Medida	Estado	Limite	Limite	Artigo
150501901	Fornecimento de dados históricos em formato "xls" temperatura e		V	UN	Ativo	Inferior	Superior	32,79
100001001	precipitação por parâmetro/local		•	OIV	711170			02,70
150502001	Fornecimento de séries de dez anos/parâmetro/local		٧	UN	Ativo			65,33
150502101	Fornecimento de séries de vinte anos/parâmetro/local		٧	UN	Ativo			98,01
150502201	Fornecimento de séries de trinta anos/parâmetro/local		٧	UN	Ativo			130,53
150502301	Fornecimento de dados georreferenciados de área regada		٧	UN	Ativo			52,35
150600000	Alojamento em centros de formação profissional		Т					
150600101	Quarto individual.		٧	UN	Ativo	18,16	30,23	0,00
150600201	Quarto duplo		٧	UN	Ativo	30,23	42,32	0,00
150600301	Quarto triplo ou superior .		٧	UN	Ativo	42,32	54,40	0,00
150700000	Alojamento em apartamento ou outras instalações		Т					
150700101	Apartamento.		٧	UN	Ativo	48,24	76,15	0,00
150700200	Outras instalações		T		Ativo	12,66	189,93	0,00
150700201	Braga - alojamento ao mês		٧	UN	Ativo	12,66	189,93	173,58
150700202	Braga - alojamento ao dia		٧	UN	Ativo	12,66	189,93	18,16
150800000	Cedência de espaços		Т				,	
150800101	Auditório/dia .		٧	UN	Ativo			302,00
150800201	Salas/dia.		٧	UN	Ativo			60,44
150900000	Diversos		Т					,
150900101	Circulares de avisos agrícolas		٧		Ativo			18,17
	Micologia				Previsto			10,93
	Nematologia				Previsto			10,93
150900401	Nemátodes formadores de quisto (vulgo nemátode -dourado -da - batateira)				Previsto			15,14
150900501	Nemátodes da ordem Dorylaimida (vulgo nemátodes vetores de vírus)				Previsto			15,14
150900601	Nemátodes da ordem Tylenchida (vulgo nemátodes de hortofloricultura)				Previsto			30,24
150900701	Avaliação da qualidade de compostos orgânicos				Previsto			483,17
150900801	Realização de candidaturas—Pedido único (PU). Ferragens de quanquer especie sonicitadas por ennuades publicas ou		٧		Ativo			9,12
150900901		1	٧		Ativo			215,64
150900902	Pëllitagëns de quarquer especie solicitadas por entidades publicas od		٧		Ativo			0,00
150900902	<del>Pëiridge i Sul qudique i ëspecie soncitauas por ennuaues publicas ou</del>		٧		Ativo			0,00
150901001	Instrução de processos		٧		Ativo			6,09
150901100	Outros serviços		Т		Ativo	0,20	1447,96	0,00
150901101	Visita de campo para avaliar indíce de infestação do coberto vegetal		٧		Ativo	0,20	1447,96	31,57
	Prova de conhecimentos para aplicadores de produtos fitofarmacêuticos		٧		Ativo	0,20	1447,96	12,65
150901103	Custas em processo de contra-ordenação		٧		Ativo	0,20	1447,96	128,74
	Análise de Iúpulo - Géneros Alimenticios		٧		Ativo	0,20	1447,96	23,31
	Análise de Iúpulo - Granolometria		٧		Ativo	0,20	1447,96	8,06
	Aluguer de Equipamento Agrícola e Outros Prova de Connecimento para apticadores de produtos morannaceuticos,		٧		Ativo	0,20	1447,96	0,00
150901107			٧		Ativo	0,20	1447,96	0,00
	A partir do 01, 02, 2016 Hora/Trabalho realizada com Retroescavadora		٧		Ativo	0,20	1447,96	0,00
	Custas em processo de contra-ordenação com redução de 50%		٧		Ativo	0,20	1447,96	64,37
	Autorização para corte de feno em lameiros de sequeiro		٧		Ativo	0,20	1447,96	30,27
	Autorização para utilização de monda química no controlo de infestantes		V		Ativo	0,20	1447,96	30,27
	Aprovação de Planos de Fertilização Orgânica		٧		Ativo	0,20	1447,96	30,27
	Deslocações		Т			, ,	,	
150900000								



Artigo	Address Books and To	one	<b>T</b> ítulo	Artigo Unid.	Artigo		lor atualiza C/2024=2,2				
Codigo Primavera	Artigo - Designação	OBS	<b>V</b> alor	Medida	Estado	Limite Inferior	Limite Superior	Artigo			
•	A) Às quantias cobradas constates da presente tabela acresce IVA à taxa l	adas constates da presente tabela acresce IVA à taxa legal em vigor, quando aplicável.									
	1) Ao valor a cobrar acrescem km's e ajudas de custo de acordo com o diploma legal em vigor da tabela das ajudas de custo e transportes										
	para os trabalhadores em funções públicas. A contagem dos km's é efetua	ada a p	artir das	instalaçõ	es da DRAF	mais próx	imas do lo	cal onde			
	se vai realizar o serviço										
	2) Valor imputado pelo tempo efetivo no local da prestação do serviço (o t	empo d	le deslo	cação não	conta).						
	Previsto: Artigo presvisto na tabela sem aplicação corrente										
	Ativo: Artigo previsto na tabela com aplicação corrente										