

## ANEXO I

## ÁREAS DE ATUAÇÃO, ESCOPO, LOCALIZAÇÃO E QUANTIDADE DE VAGAS

Bloco	Código da Vaga	Área de Atuação	Classe de ensaios	Matriz/Grupo Químico	Escopo	Localização do laboratório (por UF ou região)	Quantidade de vagas	Capacidade Laboratorial Estimada	Região Geográfica de atuação para recebimento de amostras
A	101	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 3. Produtos das abelhas e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	RS/SC/PR	1	4.000 amostras/ano	Brasil
A	102	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia*	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 3. Produtos das abelhas e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	RS/SC/PR	1	4.000 amostras/ano	Brasil
A	103	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	RS/SC/PR	1	3.000 amostras/ano	Brasil
A	104	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia*	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados	Conforme Anexo XVI	RS/SC/PR	1	3.000 amostras/ano	Brasil

				4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados					
A	105	Produtos de Origem Animal e Alimentos para Animais	1. Físico-química 2. Microbiologia*	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados 6. Alimentos para Animais	Conforme Anexo XVI	SP/MG/RJ/ES	1	3.000 amostras/ano	Brasil
A	106	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 3. Produtos das abelhas e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	SP/MG/RJ/ES	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	107	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	SP/MG/RJ/ES	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	108	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 3. Produtos das abelhas e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	SP/MG/RJ/ES	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	109	Produtos de	1. Físico-	1. Carnes e	Conforme	GO/MT/MS/DF/TO	1	2.000	Brasil

		Origem Animal	química 2. Microbiologia	derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Anexo XVI			amostras/ano	
A	110	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	GO/MT/MS/DF/TO	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	111	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	AL/BA/CE/MA/RN/PB/PE/PI/SE	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	112	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 3. Produtos das abelhas e derivados	Conforme Anexo XVI	AL/BA/CE/MA/RN/PB/PE/PI/SE	1	2.000 amostras/ano	Brasil
A	113	Produtos de Origem Animal	1. Físico-química 2. Microbiologia	1. Carnes e derivados 2. Leite e derivados 4. Pescado e derivados 5. Ovos e derivados	Conforme Anexo XVI	AC/AM/AP/PA/RO/RR	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	201	Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	1. Físico-química 2. Microbiologia	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados Alcoólicos 8. Cerveja 9. Bebidas Alcoólicas por	Conforme Anexo XVI	SP/MG/ES/RJ	1	2.000 amostras/ano	Brasil

				Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos					
B	202	Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	1. Físico-química*** 2. Microbiologia	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados Alcoólicos 8. Cerveja 9. Bebidas Alcoólicas por Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos	Conforme Anexo XVI	SP/MG/ES/RJ	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	203	Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	1. Físico-química 2. Microbiologia	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados Alcoólicos 8. Cerveja 9. Bebidas Alcoólicas por Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos	Conforme Anexo XVI	AL/BA/CE/MA/RN/PB/PE/PI/SE/AC/AM/AP/PA	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	204	Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	1. Físico-química** 2. Microbiologia	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados Alcoólicos 9. Bebidas Alcoólicas por Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos	Conforme Anexo XVI	RS	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	205	Vinhos bebidas e Fermentados	1. Físico-química 2.	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados	Conforme Anexo XVI	RS/SC/PR	1	2.000 amostras/ano	Brasil

		Acéticos	Microbiologia	Alcoólicos 8. Cerveja 9. Bebidas Alcoólicas por Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos					
B	206	Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	1. Físico- química*** 2. Microbiologia	6. Bebidas Destiladas 7. Fermentados Alcoólicos 8. Cerveja 9. Bebidas Alcoólicas por Mistura 10. Bebidas Não Alcoólicas 11. Fermentados Acéticos	Conforme Anexo XVI	GO/MT/MS/DF	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	207	Produtos de Origem Vegetal	1. Físico- química**** 2. Microbiologia	13.Óleos e Azeites	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	208	Produtos de Origem Vegetal	1. Físico- química 2. Microbiologia	12. Farinhas e amiláceos 13. Óleos e Azeites 14. Café 15. Pimenta do Reino	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	209	Produtos de Origem Vegetal	1. Físico- química 2. Microbiologia	12. Farinhas e amiláceos 13. Óleos e Azeites 15. Pimenta do Reino 16. Farelo de soja	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	2.000 amostras/ano	Brasil
B	210	Produtos de Origem Vegetal	1. Físico- química 2.	12. Farinhas e amiláceos 13. Óleos e	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	2.000 amostras/ano	Brasil

			Microbiologia	Azeites 17. Açúcar					
C	301	Produtos de Origem Animal, Alimentos para Animais, Produtos de Origem Vegetal, Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	3. Resíduos e Contaminantes	18. Dioxinas 19. Ractopamina 27. PCBs-dl e Organoclorados 28. Furanos	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	1.000 amostras/ano	Brasil
C	302	Produtos de Origem Animal, Alimentos para Animais, Produtos de Origem Vegetal, Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	3. Resíduos e Contaminantes	19. Ractopamina 20. Avermectinas 21. Fipronil/ Fipronil Sulfona 22. Nitrofuranos 23. Nitroimidazois 24. Cloranfenicol	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	1.000 amostras/ano	Brasil
C	303	Produtos de Origem Animal, Alimentos para Animais, Produtos de Origem Vegetal, Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos	3. Resíduos e Contaminantes	25. Ocratoxina A 26. Aflatoxinas	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	1.000 amostras/ano	Brasil
C	304	Produtos de Origem	3. Resíduos e Contaminantes	29. Óxido de Etileno	Conforme Anexo XVI	Qualquer UF	1	1.000 amostras/ano	Brasil

		Animal, Alimentos para Animais, Produtos de Origem Vegetal, Vinhos bebidas e Fermentados Acéticos		30. Dietanolamina 31. Trietanolamina 32. Morfolina						
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--