



CONTROLE DE QUALIDADE ABHI - 2024 - 1ª Rodada  
Painel de Antígenos Isolados - Classe II - Amostra 118

LABORATÓRIO	DR103	DR4	DR8	DR10	DR11	DR12	DR13	DR14	DR16	DR51	DQ2	DQ4	DQ5	DQ6	DQ7	DQ8	DQ9	DQA1*01	DQA1*02	DQA1*03	DQA1*04	DQA1*05	DQA1*06	
20241151																								
20241160																								
20241316																								
20241338																								
20241993																								
20242044																								
20242080																								
20242588																								
20242957																								
20243509																								
20243909																								
20244089																								
20244306																								
20244909																								
20245221																								
20245374																								
20245408																								
20245622																								
20245726																								
20245845																								
20247471																								
20247486																								
20247544																								
20247775																								
20247929																								
20247972																								
20248222																								
20248394																								
20248466																								
20248677																								
20248697																								
20248790																								
20248854																								
20248921																								
20249077																								
20249156																								
20249559																								
20249564																								
20249711																								

Especificidades reportadas	DQ4	DQ6	DQ7	DQ8	DQ9	DR8	DR11	DR12	DR13	DR16	DR103	DR4	DR51	DOA1*03	DOA1*01	DOA1*06	DQ5	DOA1*05	DOA1*04	DR14	DOA1*02	DQ2	DR10
Nº de laboratórios	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	37	31	30	13	9	9	7	6	3	3	2	1	1
%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97.4%	81.6%	78.9%	34.2%	23.7%	23.7%	18.4%	15.8%	7.9%	7.9%	5.3%	2.6%	2.6%

Especificidades validadas pelo consenso de 80% das especificidades reportadas.

Especificidades intermediárias reportadas pelos laboratórios participantes entre 5.3% e 78.9%.

Especificidades discrepantes reportadas por apenas um laboratório.