



CONTROLE DE QUALIDADE ABHI - 2024 - 1ª Rodada  
Painel de Antígenos Isolados - Classe II - Amostra 119

LABORATÓRIO	DR8	DR11	DR12	DR13	DR14	DR17	DR18	DR52	DQ2	DQ4	DQ6	DQ8	DQA1*03	DP3	DP6	DP9	DP14	DP17	DP20	DPA1*01	DPA1*02	
20241151																						
20241160																						
20241316																						
20241338																						
20241993																						
20242044																						
20242080																						
20242588																						
20242957																						
20243509																						
20243909	REPORTADO COMO NEGATIVO																					
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	Não reportou resultado																					
20249711																						

Especificidades reportadas	DR8	DR11	DR13	DR14	DR17	DR18	DR12	DR52	DP3	DP6	DP9	DP14	DP17	DP20	DQ4	DPA1*01	DPA1*02	DQ2	DQ6	DQ8	DQA1*03
Nº de laboratórios	37	37	37	37	37	37	35	35	23	23	23	23	21	19	7	1	1	1	1	1	1
%	97.4%	97.4%	97.4%	97.4%	97.4%	97.4%	92.1%	92.1%	60.5%	60.5%	60.5%	60.5%	55.3%	50.0%	18.4%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%
	Especificidades validadas pelo consenso de 80% das especificidades reportadas.								Especificidades intermediárias reportadas pelos laboratórios participantes entre 18.4% e 60.5%.							Especificidades discrepantes reportadas por apenas um laboratório.					