



CONTROLE DE QUALIDADE ABHI - 2023
AMOSTRA 169 - CLASSE I - BAIXA/MEDIA/ALTA RESOLUÇÃO

RESULTADO CONSENSO																																					
HLA A* Alta A*02:01:01						HLA A* Alta A*02:01:01						HLA B* Alta B*08:01:01						HLA B* Alta B*08:01:01						HLA C* Alta C*02:02:01						HLA C* Alta C*02:02:01							
LABORATORIO	HLA A* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA A* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA B* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA B* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA C* Baixa	21	31	41	Sufixos	NMDP	HLA C* Baixa	21	31	41	Sufixos	NMDP	
20234157	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EKVZV	07	01	01			JKVZV
20235278	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EKVZV	07	01	01			JKVZV
20232283	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EKVZV	07	01	01			JKVZV
20237501	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EKVZV	07	01	01			JKVZV
20239151	30	01	01				JGNCX	32	01	01			JHPWE	08	01	01			JFWUG	40	02	01			JFWUC	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234669	30	01	01				ERUDA	32	01	01			ERUWB	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20235037	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20234859	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233894	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233519	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20232648	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20235073	30	01	01				EFWUG	32	01	01			EMTUS	08	01	01			EMPCW	40	02	01			EMPKX	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20233892	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20238641	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239524	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20236026	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20237979	30	01	01				ERUDA	32	01	01			ERUWB	08	01	01			ERUWA	40	02	01			ERUWA	02	02	02			ERUWA	07	01	01			ERUWA
20232893	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234672	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239449	30	01	01				EKPKB	32	01	01			EKPKC	08	01	01			EPHHE	40	02	01			EPHHE	02	02	02			EPHHE	07	01	01			EPHHE
20234645	30	01	01				EPKPB	32	01	01			EPKPC	08	01	01			EPHHE	40	02	01			EPHHE	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233900	30	01	01				JGNCX	32	01	01			JHPWE	08	01	01			JFWUG	40	02	01			JFWUC	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20237396	30	01	01				ENXNZ	32	01	01			ENXNA	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234995	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233151	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239228	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20233344	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234655	30	01	01				EAZUN	32	01	01			ERUJU	08	01	01			ERUJG	40	02	01			ERUJG	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233300	30	01	01				JGNCX	32	01	01			JHPWE	08	01	01			JFWUG	40	02	01			JFWUC	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239119	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239224	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20231254	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20234080	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20231474	30	01	01				EPKPB	32	01	01			EPKPC	08	01	01			EPHHE	40	02	01			EPHHE	02	02	02			EPHHE	07	01	01			EPHHE
20238816	30	01	01				JGNCX	32	01	01			JHPWE	08	01	01			JFWUG	40	02	01			JFWUC	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20238125	30	01	01				EPKPB	32	01	01			EPKPC	08	01	01			EPHHE	40	02	01			EPHHE	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20235024	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20233974	30	01	01				EPKPB	32	01	01			EPKPC	08	01	01			EPHHE	40	02	01			EPHHE	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20231094	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			EMZMA	07	01	01			EMZWB
20233303	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20235123	30	01	01				EAZUN	32	01	01			ERUJU	08	01	01			ERUJG	40	02	01			ERUJG	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234260	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20239019	30	01	01				JGNCX	32	01	01			JHPWE	08	01	01			JFWUG	40	02	01			JFWUC	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT
20234849	30	01	01				EMBPJ	32	01	01			EMBNK	08	01	01			EMNWS	40	02	01			EKXZK	02	02	02			JGDTT	07	01	01			JGDTT



CONTROLE DE QUALIDADE ABHI - 2023
AMOSTRA 169 - CLASSE II - BAIXA/MEDIA/ALTA RESOLUÇÃO

RESULTADO CONSENSO																																																							
HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01								HLA DRB1* Alta DQB1*02:01							
LABORATORIO	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP	HLA DRB1* Baixa	21	31	4	Sufixos	NMDP													
20234157	03	01	01				EKUEZ	15	01	01			EKUEA	02	01	01			EKTPP	06	02	01			EKPTZ	04																													