



**FACILIDADE E
TECNOLOGIA**
VOCÊ ENCONTRA AQUI!



Fale conosco:
16. 3624-9557



ionbras.com

ELETRODO	ESTADO stdA vc stdB	DIFERENÇA ENTRE stdA - stdB (mV)	FAIXAS DE EQUILÍBRIO (mV)	FAIXAS DE LUCRO ÓTIMA	EQUILÍBRIO INICIAL COM stdA (mV)*
NA	stdA < stdB	3 - 5	60 a - 60	60 - 80	45 a 60
K	stdA < stdB	15 - 20	30 a - 60	40 - 65	10 a 30
CL	stdA > stdB	5 - 3	50 a - 60	40 - 60	30 a 50
CA	stdA < stdB	4 - 8	50 a - 60	20 - 33	25 a 50
LI	stdA < stdB	8 - 12	10 a - 80	30 - 40	-5 a 10
pH	stdA < stdB	20 - 40	30 a - 120	35 - 65	30 a 55