

FICHA TECNICA DE AGUA DESIONIZADA

DENOMINACIÓN: AGUA DESIONIZADA

PROCESO:

El agua desionizada, es agua que ha sido tratada para eliminar la mayoría de los iones y minerales disueltos en ella. Esto se logra mediante un proceso de purificación, que elimina las impurezas y los iones cargador, resultando en un agua con una conductividad eléctrica muy baja.

CLASIFICACIÓN: Producto sin ningún peligro.

ASPECTO	SIMBOLO	UNIDAD	Líquido incoloro, inodoro, insípido, micro filtrado
	_____	_____	
Dureza Total (Ca y Mg)	CaCO3	mg/L	0
Sólidos Totales Disueltos	TDS	mg/L	1.9
Conductividad (25°C)	CE	uS/cm2	< 0.5
Sulfatos	SO4	mg/L	<0.10
Sodio	Na	mg/L	< 0.10
Cloruros	CL	mg/L	0
Sílice	SiO2	mg/L	0
Fierro	Fe	mg/L	0
Cobre	Cu	mg/L	0
nitrito	NO2	mg/L	0
Fosfatos	PO4	mg/L	0
Potencial de Hidrogeno	Ph	-----	6.5-7.0

USO: Para uso industrial, automotriz, laboratorio y farmacéutico.

PRESENTACIÓN: Líquido.

CAPACIDAD: 4, 20, 200 y 1000 L.

