

Cloruro de hidrógeno (HCl)

Nuestros proveedores han realizado y documentado amplios estudios de estabilidad de las mezclas de HCl respaldando el período de certificación de 12 meses.

Las mezclas de HCl que comercializamos pasan los estrictos requisitos de PADEP (Pennsylvania Department of Environmental Protection), para el HCl utilizado para la calibración de CEMS, así como muchas aplicaciones que incluyen incineración, instalaciones de generación de energía y residuos e higiene industrial.

Especificaciones de la mezcla de HCl

Tamaño del cilindro:

150A

300A

Concentraciones: 2 ppm – 1000 ppm

Vida útil:

6 meses para PADEP HCl (u otros estados que requieren 6 meses),

12 meses en otro lugar

Cumple con los requisitos de la Especificación de rendimiento de HCl de la EPA de EE. UU. PS-18.