

規 格 書

キシダ化学株式会社

兵庫県三田市テクノパーク14番10号

品位 特級

品名 ホルムアルデヒド液 (別名:ホルマリン)

試 験 項 目	規 格 値
濃度	36.0~38.0%
外観	ハーゼン単位10 以下
密度(20°C)	1.085~1.100g/ml
強熱残分(硫酸塩)	0.002% 以下
酸(as HCOOH)	0.04% 以下
塩化物(Cl)	2ppm 以下
硫酸塩(SO ₄)	0.002% 以下
銅(Cu)	2ppm 以下
鉛(Pb)	2ppm 以下
鉄(Fe)	2ppm 以下
メタノール(安定剤)	5.0~10.0%
試 験 方 法	JIS K 8872(2008)による。
性状(参考)	無色~ほとんど無色の透明な液体で、刺激性の臭いがある。 水及びエタノールに極めて溶けやすい。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2012.6.1-2)