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 外観 密度(20℃) 強熱残分(硫酸塩) 酸(as HCOOH) 塩化物(CI) 硫酸塩(SO₄) 銅(Cu) 鉛(Pb) 鉄(Fe) メタノール(安定剤)	36.0~38.0% ハーセン単位10 以下 1.085~1.100g/ml 0.002% 以下 0.04% 以下 2ppm 以下 0.002% 以下 2ppm 以下 2ppm 以下 2ppm 以下 2ppm 以下 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。