

# 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 pH標準液用  
品名 炭酸ナトリウム(無水)

試 験 項 目	規 格 値
純度(強熱後)	99.8~100.0%
水溶状	試験適合(澄明)
強熱減量(600°C)	1.0% 以下
塩化物(Cl)	0.002% 以下
りん酸塩(P <sub>2</sub> O <sub>4</sub> )	0.001% 以下
けい酸塩(as SiO <sub>2</sub> )	0.005% 以下
硫酸塩(SO <sub>4</sub> )	0.002% 以下
窒素化合物(as N)	0.001% 以下
カリウム(K)	0.01% 以下
銅(Cu)	2ppm 以下
マグネシウム(Mg)	0.002% 以下
カルシウム(Ca)	0.005% 以下
亜鉛(Zn)	2ppm 以下
アルミニウム(Al)	0.001% 以下
鉛(Pb)	2ppm 以下
鉄(Fe)	5ppm 以下
試 験 方 法	JIS K 8625(2017)による。
性状(参考)	白色の粉末で吸湿性があり、水に溶けやすい。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2021.5.17-2)