

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 D(+)-ガラクトース

| 試 験 項 目 | 規 格 値 |
|----------------------------------|--------------|
| 純度($\alpha+\beta+\gamma$ 形)(GC) | 98.0% 以上 |
| 水溶状 | 試験適合(澄明) |
| 比旋光度(乾燥後) $[\alpha]_{20/D}$ | +79.0~+81.0° |
| 乾燥減量 | 0.5% 以下 |
| 強熱残分(硫酸塩) | 0.05% 以下 |
| 塩化物(Cl) | 0.003% 以下 |
| 硫酸塩(SO ₄) | 0.005% 以下 |
| 銅(Cu) | 2ppm 以下 |
| 亜鉛(Zn) | 2ppm 以下 |
| 鉛(Pb) | 2ppm 以下 |
| 鉄(Fe) | 5ppm 以下 |
| 試 験 方 法 | 社内試験方法による。 |
| 性状(参考) 白色の結晶、粒又は粉末で、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。

(2018.3.20-2)