

パラトルエンスルホン酸 品質規格 Quality standards

※弊社、基本規格の数値を記載。

| | | | | |
|-------|-----------------------|---|---|--|
| 組成 | | パラトルエンスルホン酸一水和物 <chem>Cc1ccc(S(=O)(=O)O)cc1</chem> | | |
| 化学名 | | p-Toluene Sulfonic Acid | | |
| CAS番号 | | 6192-52-5 (一水和) | | |
| 製品名 | | パラトルエンスルホン酸 特号品 | パラトルエンスルホン酸 一号品 | |
| 規格 | 外観 | 白色結晶粉末 | | |
| | 純分 (%) | 97.5以上 | 97.0以上 | |
| | 硫酸分 (%) | 0.3以下 | 1.0未満 | |
| | 鉄分 (ppm) | 5以下 | | |
| | 色相 (APHA) (70%水溶液) | 50以下 | | |
| 特徴 | | <ul style="list-style-type: none"> ●水や多くの有機溶媒に可溶。 ●弊社一号品と比べ硫酸分を低く調整した製品です。 ●2週間程度で固結する性質があります。 | <ul style="list-style-type: none"> ●水や多くの有機溶媒に可溶。 ●特号品と比べ固結しにくく取り扱いやすい製品です。 | |
| 荷姿 | | 20kg入  クラフト紙袋 (ポリエチレン内装3層) | 60kg入  ファイバードラム缶 (20kg×3袋) | 200~230kg入  フレキシブルコンテナバッグ |