

◆製品概要

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Color Index 一般名 | C.I.Solvent Blue 78 |
| Color Index 構造番号 | 61500 |
| 一般分類 | アントラキノン系染料 |
| 形状 | 粉体 |
| 外観 | 青色 |
| 濃度 | 100±2.5 (分光光度計によるλmaxのAbs値の比率) |
| 色差 | < 1.5 (測色色差計によるC/2光源での測定) |
| 水分 | < 1.0% |
| 融点 | 202℃ |
| 嵩比重 | 0.23 ~ 0.27 g/cm ³ |
| DMF不溶分 | < 1.0% |
| pH (2g / 100ml) | 6.5 ~ 8.5 |

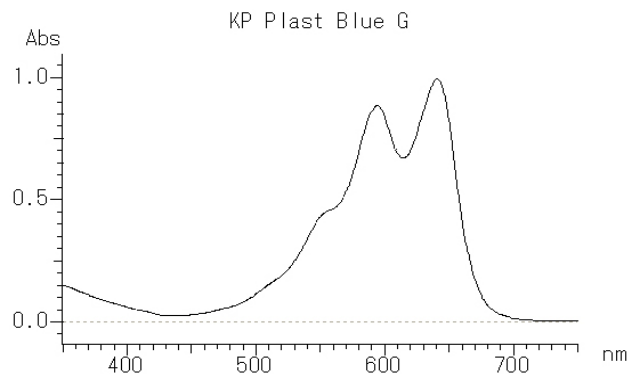
◆有機溶媒溶解度

| | |
|-----------|------------------------------|
| アセトン | <0.1 |
| メチルエチルケトン | 0.2 |
| エタノール | <0.1 |
| 酢酸エチル | <0.1 |
| トルエン | 0.2 (g /100ml , 25℃±2℃) |

◆適用樹脂

| | |
|---------------|---|
| ポリスチレン | ◎ |
| AS 樹脂 | ◎ |
| ABS 樹脂 | ○ |
| PMMA 樹脂 | ○ |
| ポリカーボネート | △ |
| ポリアミド | △ |
| ポリエチレンテレフタレート | △ |
| ポリブチレンテレフタレート | △ |

◆分光曲線



注記：お客様の環境によっては、正確に表示及び印刷できない項目や色等ある場合がございますが、ご了承下さい。