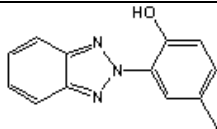


## Сертификат качества

### УФ-стабилизатор

АНАЛОГ: Tinuvin P(Ciba).

<b>НОМЕНКЛАТУРА</b>	
CAS No.	2440-22-4
HS * (и Группа No)	3812 30 800, (2933 90 900)
<b>ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИСХОЖДЕНИЕ</b>	
Структурная формула	
Химическое название	<b>2-(2-Hydroxy-5-methyl phenyl) benzotriazole</b>
Химическая формула	C <sub>13</sub> H <sub>11</sub> N <sub>3</sub> O
Молекулярный Вес M.W.	225.25
<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>	
Желтовато-прозрачный (кристаллический) порошок	
<b>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Показатель	Стандарт
Основное вещество	≥ 99,0%
Летучие вещества	<0,3%
Процент ввода на массу состава	0,1 - 0,3 %
Прозрачность (5г/100мл толуола)	440nm >- 98% ; 500nm >- 99%
Точка плавления, °C	128 ~ 132°C
Светостойкость (шкала BWS от 1 до 8)	8
Термостойкость, °C в течение 10мин	≤200

**Упаковка:** мешок 25кг.

**Транспортировка и хранение:** защищать от атмосферных осадков/хранить в сухом месте.

\*Сведения в этом сертификате соответствуют сертификату, полученному от иностранного поставщика. Каждый потребитель принимает решение об использовании этого продукта на свое усмотрение.