

23403 Novoperm Carminrot

Color Index: Pigment Red 176, C.I. 12515
CAS No.: 12225-06-8
EINECS: 235-425-2

Chemische charakterisierung: Benzimidazolone

Physikalische Eigenschaften:

Dichte: 1.6 g/cm³
Form: Pulver
pH-Wert: 6.5 – 7.5
Feuchtigkeit: ≤ 0.5 %
Wasserlöslicher Anteil: ≤ 1.0 %
Ölzahl: 40 – 60 ml/100 g
Korngröße (120 mesh): ≤ 5.0 %
Elektrische Leitfähigkeit: ≤ 500 us/cm

Echtheitseigenschaften:

Säure 5
Alkali 5
Alkohol 5
Water 5
Ester 4
Benzol 4
Keton 3 – 4
Seife 4
Farbechtheit 5
Migrationsbeständigkeit 4 – 5
Hitzebeständigkeit 250°C
Lichtechtheit (8=sehr gut) 7 – 8