

Analysenzertifikat

| | |
|---------------------------|---|
| Produkt | benevi color PIGMENTCREME dunkel |
| Packung | 20 ml Tube |
| PZN: | 06498194 |
| Artikelnummer: | 140012 |
| Charge/LOT-Nummer: | CPD10605 |
| Herstelldatum Bulk: | 02.06.2021 |
| Mindesthaltbarkeitsdatum: | 12/2023 |

| Prüfpunkt | Methode | Spezifikation | Istwert | entspricht | |
|-----------------------|----------------------|---|---------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | | | | ja | nein |
| Zubereitungsform | - | Creme | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Farbe | sensorisch | Braun (Pantone 4655 C) | P 4655 C | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Geruch | sensorisch | Parfümöl Mandelblüte | Vergl. mit Standard | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| weitere Eigenschaften | sensorisch | homogen | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| pH-Wert 20 °C | Ph.Eur. 2.2.3 | 5,0 – 6,0 | 5,7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Dichte 20 °C | Ph. Eur. 2.2.5 | 1,007 – 1,227 g/ml | 1,110 g/ml | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Viskosität 20 °C | Ph. Eur. 2.2.10 | 25.000 – 55.000 mPa*s | 26800 mPa*s | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Mikrobiologie | Ph. Eur. 2.6.12 mod. | aerobe Mikroorganismen: max. 100 KBE/1g | < 10 KBE/g | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | Hefen/Schimmelpilze: max. 100 KBE/1g | < 10 KBE/g | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | ISO 18415 | E. coli, P. aeruginosa, Staph. aureus, C. albicans, nicht spez. Mikroorganismen: nicht nachweisbar/1g (n.n.) | n.n. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Freigabe erfolgt: ja
 nein

Datum/Unterschrift:

04. Oktober 2021

Dr. Hans-Joachim Lach
Sachkundige Person gem. §15 AMG