

70805 Ethylalkohol, min. 99,8 %

Ethanol entwässert, mit 1 % MEK, 1 % IPA, 10 ppm Bitrex®
Wasserfrei, vollständig vergällt, für Spirituslacke

Produkt-Spezifikation

| Prüfmerkmale | Spez.-Grenzen | Einheit | Prüfmethode |
|----------------------------|---------------|---------|-------------|
| Gehalt | 99,8 – 100 | Vol.-% | BRG P 521 |
| Dichte bei 20°C | 0,789 – 0,790 | g/ml | BRG P 521 |
| Fuselöle | max. 12,0 | mg/dL | BRG C 500 |
| Gesamtsäure als Essigsäure | max 1,0 | mg/dL | BRG P 521 |
| Methanol | max 50,0 | mg/dL | BRG C 500 |
| 1-Propanol | max. 10,0 | mg/dL | BRG C 500 |
| Brechungsindex | 1,361 – 1,363 | | BRG P 502 |
| Wassergehalt | 3400 | ppm | BRG C 501 |
| MEK reinst | 1,00 – 1,20 | L/HLrA | BRG P 525 |
| IPA | 1,00 – 1,20 | L/HLrA | BRG P 525 |
| Bitrex | 1,00 – 1,20 | g/100 L | BRG P 515 |