



KRAVSPESIFIKASJONER FOR TEKNISK SPRIT

PRODUKT: REKTIFISERT SPRIT

| | | | |
|--|---|--|----------------|
| Alkohol styrke | : | > 95.5 - 96.5 | Vol % |
| Acetaldehyd | : | < 10 | mg/L abs. alk. |
| Metanol | : | < 50 | mg/L abs. alk. |
| Isopropanol (2-propanol) | : | < 100 | mg/L abs. alk. |
| n-Propanol (1-propanol) | : | < 10 | mg/L abs. alk. |
| Isobutanol (2-metylpropanol) | : | < 10 | mg/L abs. alk. |
| Amyl alkoholer | : | < 10 | mg/L abs. alk. |
| Etyl acetat | : | < 10 | mg/L abs. alk. |
| Blandbarhet med vann (1+9, 15 min) | : | OK | |
| Utseende/farge | : | Klar | |
| Lukt/Smak | : | Normal lukt og smak av sprit. Spritene må ikke inneholde stoffer som gjør den uanvendelig til teknisk eller medisinsk bruk. | |
| UV-absorbans (5 cm kyvette) ved 240 nm | : | < 0.500 | |
| 250 nm | : | < 0.300 | |
| 270 nm | : | < 0.150 | |

Dato: 24.11.1994


Svein Grut
Teknisk Sjef