

Code No. 22-0235

製品規格書

揮発性有機化合物25種混合標準液(メタノール溶液)

試験項目	規格値
外観	無色澄明の液体
1,1-ジクロロエチレン(20℃)	900~1100mg/l
ジクロロメタン(20℃)	900~1100mg/l
trans-1,2-ジクロロエチレン(20℃)	900~1100mg/l
t-ブチルメチルエーテル(20℃)	900~1100mg/l
cis-1,2-ジクロロエチレン(20℃)	900~1100mg/l
クロロホルム(20℃)	900~1100mg/l
1,1,1-トリクロロエタン(20℃)	900~1100mg/l
四塩化炭素(20℃)	900~1100mg/l
ベンゼン(20℃)	900~1100mg/l
1,2-ジクロロエタン(20℃)	900~1100mg/l
トリクロロエチレン(20℃)	900~1100mg/l
1,2-ジクロロプロパン(20℃)	900~1100mg/l
ブロモジクロロメタン(20℃)	900~1100mg/l
cis-1,3-ジクロロプロペン(20℃)	900~1100mg/l
トルエン(20℃)	900~1100mg/l
trans-1,3-ジクロロプロペン(20℃)	900~1100mg/l
テトラクロロエチレン(20℃)	900~1100mg/l
ジブロモクロロメタン(20℃)	900~1100mg/l
o-キシレン(20℃)	900~1100mg/l
トリブロモメタン(ブロモホルム)(20℃)	900~1100mg/l
1,4-ジクロロベンゼン(p-ジクロロベンゼン)(20℃)	900~1100mg/l
1,4-ジオキサン(20℃)	900~1100mg/l
p-キシレン(20℃)	900~1100mg/l
m-キシレン(20℃)	900~1100mg/l
1,1,2-トリクロロエタン(20℃)	900~1100mg/l