

Code No. 01-2786

製品規格書

APDSタグRワコー用アミノ酸混合標準液No.2

アミノ酸自動分析用

| 試験項目 | 規格値 |
|------------|--------------------------------|
| 外観 | 無色澄明の液体 |
| 密度(20℃) | 実測値報告 |
| 実用試験 | 試験適合 |
| タウリン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-トレオニン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-セリン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| グリシン | 9.00~11.00 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-アラニン | 9.00~11.00 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-バリン | 9.00~11.00 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-イソロイシン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-ロイシン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-チロシン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-フェニルアラニン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-オルニチン | 2.250~2.750 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-リシン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-ヒスチジン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-アルギニン | 2.250~2.750 $\mu\text{mol/mL}$ |
| L-プロリン | 4.500~5.500 $\mu\text{mol/mL}$ |