

その他の光学活性体 (1/2)

品名	構造式	品質規格	用途	備考
R-DAP・S (R)-1,2-ジアミノ プロパン硫酸塩 CAS No. 144118-44-5 MITI No. 2-149		外観: 無色～淡黄色粉末 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	R
S-DAP・S (S)-1,2-ジアミノ プロパン硫酸塩 CAS No. 136370-46-2 MITI No. 2-149		外観: 白色～淡黄色粉末 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C
R-MPA (R)-1-メチル-3- フェニルプロピルアミン CAS No. 937-52-0 MITI No. 3-3951		外観: 無色～淡黄色液体 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C
S-MPA (S)-1-メチル-3- フェニルプロピルアミン CAS No. 4187-57-9 MITI No. —		外観: 無色～淡黄色液体 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	R
R-THFC (R)-テトラヒドロフラン- 2-カルボン酸 CAS No. 87392-05-0 MITI No. —		外観: 無色～淡黄色液体 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C
S-THFC (S)-テトラヒドロフラン- 2-カルボン酸 CAS No. 87392-07-2 MITI No. —		外観: 無色～淡黄色液体 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C
R-FMOC (R)-O-ホルミル マンデル酸クロライド CAS No. 29169-64-0 MITI No. 申請済		外観: 無色～淡黄色液体 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C

備考: 開発段階 C=工業生産段階、D=試作品段階、R=研究段階

その他の光学活性体 (2/2)

品名	構造式	品質規格	用途	備考
D-Pro D-プロリン CAS No. 344-25-2 MITI No. —		外観: 白色～淡黄色粉末 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C
D-Z-Pro N-ベンジルオキシカル D-プロリン CAS No. 6404-31-5 MITI No. 5-6709		外観: 白色～淡黄色粉末 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	C

備考: 開発段階 C=工業生産段階、D=試作品段階、R=研究段階