

## シクロヘキサン誘導体

東レ・ファインケミカル株式会社 機能ケミカル営業2部 ファインケミカル販売課 TEL: 03-6859-1217

品 名	構造式	品質規格	用途	備考
R-DACH (1R,2R)-1,2- ジアミノシクロヘキサン CAS No. 20439-47-8 MITI No. 3-4230	NH <sub>2</sub>	外観: 白色~淡黄色結晶 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	С
S-DACH (18,28)-1,2- ジアミノシクロヘキサン CAS No. 21436-03-3 MITI No. 3-4230	NH <sub>2</sub>	外観: 白色~淡黄色結晶 純度: 99.0%以上 光学純度: 99.0%e.e.以上	医農薬中間体	С
R-MON (R)-2-メトキシ シクロヘキサノン CAS No. 187456-43-5 MITI No. –	OCH <sub>3</sub>	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
S-MON (S)-2-メトキシ シクロヘキサノン CAS No. 155320-76-6 MITI No. –	OCH <sub>3</sub>	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	D
R-MOL (1R,2R)-2-メトキシ シクロヘキサノール CAS No. 113625-71-1 MITI No. –	OCH₃ '′OH	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
S-MOL (18,28)-2-メトキシ シクロヘキサノール CAS No. 134108-92-2 MITI No. –	OH	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	D
R-ACL (R)-2-アミノ シクロヘキサノール CAS No. 931-16-8 MITI No. –	NH <sub>2</sub>	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
S-ACL (S)-2-アミノ シクロヘキサノール CAS No. 74111-21-1 MITI No. ー	OH	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

備考:開発段階 C=工業生産段階、D=試作品段階、R=研究段階