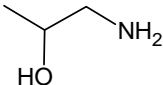
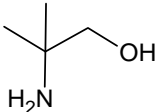
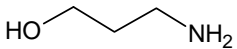


類似化学物質との比較表

| 区分 | 評価対象化学物質 | 安全性既知の化学物質 | 安全性既知の化学物質 |
|--------------|---|---|--|
| 化学物質名 | 1-アミノ-2-プロパノール | 2-アミノ-2-メチルプロパノール | 3-アミノ-1-プロパノール |
| CAS番号 | 78-96-6 | 124-68-5 | 156-87-6 |
| 官報公示 整理番号 | 2-323 | 9-118 | 2-323 |
| 構造式 |  |  |  |
| 分解性 | — | <p>良分解性（平成9年3月21日判定）</p> <p>分解度試験（標準法：28日間） BOD(NH3)による平均分解度：25%（0, 74, 0） TOCによる平均分解度：30%（0, 89, 0） GCによる平均分解度：33%（0, 100, 0）</p> <p>分解度試験（逆転法：28日間） TOCによる平均分解度：93%（93, 94, 92） GCによる平均分解度：100%（100, 100, 100）</p> | <p>良分解性（平成9年6月24日判定）</p> <p>分解度試験（標準法：28日間） BOD(NH3)による平均分解度：37%（14, 10, 86） TOCによる平均分解度：42%（20, 19, 88） HPLCによる平均分解度：43%（18, 17, 95）</p> <p>分解度試験（逆転法：28日間） TOCによる平均分解度：96%（93, 99, 97）</p> |