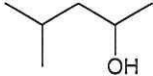
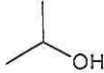

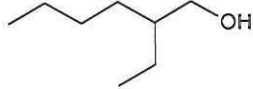


類似化学物質との比較表

区分	評価対象化学物質	安全性既知の化学物質
化学物質名	4-メチル-2-ペンタノール	2-プロパノール
CAS番号	108-11-2	67-63-0
官報公示 整理番号	2-217	2-207
構造式		
分解性	—	<p>良分解性（平成5年12月10日判定）</p> <p>分解度試験（標準法：14日間）</p> <p>BODによる平均分解度：86%（87, 85, 85）</p> <p>TOCによる平均分解度：94%（93, 95, 93）</p> <p>GCによる平均分解度：100%（100, 100, 100）</p>

区分	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	イソブタノール	2-エチルヘキサノール
CAS番号	78-83-1	104-76-7
官報公示 整理番号	2-3049	2-217
構造式		
分解性	<p>良分解性（昭和50年11月25日判定）</p> <p>分解度試験（標準法：14日間）</p> <p>BODによる平均分解度：90.0%</p> <p>TOCによる平均分解度：99.0%</p> <p>GCによる平均分解度：100%</p>	<p>良分解性（昭和52年9月1日判定）</p> <p>分解度試験（標準法：14日間）</p> <p>BODによる平均分解度：89%（99.9, 79.0）</p> <p>TOCによる平均分解度：100%</p> <p>GCによる平均分解度：100%</p>