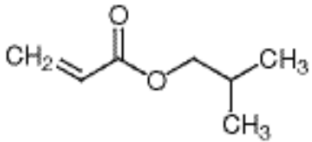


品名	アクリル酸イソブチル Isobutyl acrylate
略称	IBA
構造式	 The image shows the chemical structure of Isobutyl acrylate. It consists of an acrylate group (CH2=CH-C(=O)-O-) attached to an isobutyl group (-CH2-CH(CH3)2). The isobutyl group is shown as a central carbon atom bonded to a hydrogen atom (not explicitly labeled but implied) and two methyl groups (CH3).
CAS No.	106-63-8
化審法番号	2-989
安衛法番号	公表化学物質
外観	無色透明液体
純度	99.5%以上
備考	