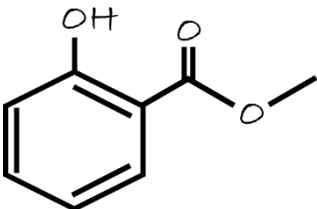




Übungsaufgaben – Benennung der Carbonsäureester

Benenne die nachfolgenden Strukturformeln nach IUPAC.

$\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-H}_2\text{C}(\text{CH}_3)\text{-O-CH}_2\text{-CH}_3$	$\text{H}_3\text{C-C(=O)-O-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_3$
$\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-HC}(\text{CH}_3)\text{-C(=O)-O-CH}_2\text{-CH}_3$	



 Lösungsvideo

$\text{CH}_3\text{-H}_2\text{C}(\text{CH}_3)\text{-C(=O)-O-CH}_2\text{-CH}_3$	$\text{H}_3\text{C-C(=O)-O-CH}_3$
$\text{CH}_3\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-HC}(\text{CH}_2\text{CH}_3)\text{-C(=O)-O-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH-CH}_2\text{-CH}_3$	$\text{CH}_3\text{-CH}(\text{CH}_3)\text{-CH}_2\text{-HC}(\text{NH}_2)\text{-C(=O)-O-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-CH}_3$



 Lösungsvideo