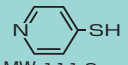
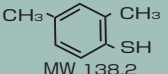
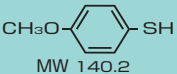


# チオール

品番	CAS No. 化審法 No.	商品名	構造式	性状	包装形態	用途	備考
5-1	70-49-5 2-1451	チオリンゴ酸 Mercaptosuccinic acid	$\begin{array}{c} \text{HSCHCOOH} \\   \\ \text{CH}_2\text{COOH} \\ \text{MW } 150.2 \end{array}$	白色結晶 含量：98% 融点：155℃	10kg P/C	金属表面処理剤	
5-2	2885-00-9 2-464	ステアリルメルカプタン Stearyl mercaptan	$\text{n-C}_{18}\text{H}_{37}\text{SH}$ MW 286.6	白色ワックス状 含量：95% 融点：32℃	17kg C/N	金属表面処理剤 重合調整剤	
5-3	57813-59-9 2-3422	2-メルカプトエチルオクタン酸エステル (2MEO) 2-Mercaptoethyl octanoate	$\text{n-C}_7\text{H}_{15}\text{COOC}_2\text{H}_4\text{SH}$ MW 204.3	無色透明液体 含量：97% d <sup>20</sup> ：0.972	180kg D/M		
5-4	4556-23-4	4-メルカプトピリジン 4-Mercaptopyridine	 MW 111.2	黄色結晶 含量：95% 融点：186℃	10kg P/C		受注生産 新規化学物質
5-5	13616-82-5 3-1094	2,4-ジメチルチオフェノール 2,4-Dimethylthiophenol	 MW 138.2	無色透明液体 純度：98%			受注生産
5-6	696-63-9	p-メトキシチオフェノール p-Methoxythiophenol	 MW 140.2	淡黄色液体 純度：98%			受注生産 新規化学物質
5-7	13242-44-9	ジメチルアミノエタンチオール塩酸塩 2-Dimethylaminoethanethiol hydrochloride	$\text{HSCH}_2\text{CH}_2\text{N}(\text{CH}_3)_2 \cdot \text{HCl}$ MW 141.6	白色結晶 含量：95% 融点：150℃			受注生産 新規化学物質

●上記のほかにも特注合成品お引き受けいたしております