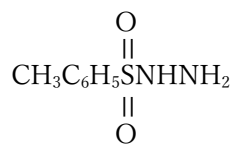


名 称 p-トルエンスルホニルヒドラジド

化学式



純 度 97%以上

ARC

試料量	1.16g	発熱開始温度	106.3℃
雰囲気ガス	アルゴン	断熱到達温度	198.2℃
初期圧力	0kg/cm ²	最大発生圧力	37.1kg/cm ²
試料容器	ハステロイ C	活性化エネルギー	44.5kcal/mol
初期設定温度	50.0℃	反応次数	n=1

