

名 称 p-ニトロフェノールナトリウム塩

化学式 $\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{ONa} \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

純 度 試薬特級

ARC

試 料 量	1.00g	発熱開始温度	216.0°C
雰囲気ガス	空気	断熱到達温度	306.5°C
初期圧力	0kg/cm ²	最大発生圧力	133.1kg/cm ²
試料容器	ハステロイC	活性化エネルギー	140.2kcal/mol
初期設定温度	150.0°C	反応次数	n=0~1



