

名 称 p-トルエンスルホニルヒドラジド

化学式 O



純 度 97%以上

ARC

試 料 量	1.16g	発 热 開 始 温 度	106.3°C
雰 囲 気 ガ ス	アルゴン	断 热 到 達 温 度	198.2°C
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°C	反 応 次 数	n=1



