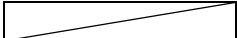


超臨界スプレードライヤ データシート

年 月 日

※ 御照会に際しては、この用紙をコピーの上、下記事項を御知らせください。

※ 不明箇所等は斜線  を御記入願います。

※ MSDSは必ず添付願います。(未だ無い場合には特記事項欄に記述願います。)

貴社名		TEL.		FAX.		
住所		〒		メール		
御担当者		部署名		氏名		
溶 液 の 性 状	処理物名称					
	テストサンプル量		溶液・融液・乳濁液・微粒子懸濁液(粒径: $\mu\text{m} \cdot \text{nm}$)			
			drycake・wetcake		g	
	溶 媒	沸点	°C	揮発性	有・無	引火性
		起泡性	有・無	腐食性	有・無	P H
		比重		粘度	cp	
	溶 質	組成				
		真比重		見掛比重		融点
		凝集性	有・無	潮解性	有・無	圧縮性
	溶 液 (溶 媒 + 溶 質)	濃度	wt%・vol%	比重		
粘度		cp	P H			
経時変化		無・有				
安 全 情 報	毒性	無・有	具体的内容			
	発癌性	無・有(G1・G2A・G2B・G3・G4)				
	人体への影					
	取扱注意事					
	必要な保護具	手袋	不要・要 ()	マスク	不要・要 ()	
		眼鏡	不要・要 ()	その他		
処 理 条 件	処理目的					
	接液部材質		金属部:		シール部:	
	原液供給量		ml/min.		1日の運転時間	
	供給時の原液温度		°C		供給時の原液上限温度	
	乾燥温度		入口 °C	出口 °C	乾燥上限温度	
	必要物含液率		WB・DB wt%		必要物粒径	
	必要物の含液測定時の乾燥温度		°C 時間		単粒子・凝集粒子	
					($\mu\text{m} \cdot \text{nm}$)	
テスト場所		テスト装置は高圧ガス保安協会認定品の為、弊社淀川工場にて実施				
そ の 他	現在の処理方法					
	現在の問題点					
	他機種・他社でのテスト実績		有・無	問題点		
テストに使用した機器の洗浄方法		水・その他()				
特記						