

Date :

Item No :

机器名称 :

目的

--

工程概要(用骨架图图示说明等)

--

设计规格

塔顶压力 (mmHga 、 kg/cm2G 、 kpaG 、 kpaA) ※请划○			
处理液	组成:		处理液 (kg):
	组成:		处理液 (kg):
	组成:		处理液 (kg):
	组成:		处理液 (kg):
	组成:		处理液量 (kg):
总处理液量 (kg)			
留出组成		处理液残量组成	
留出 (环流) 量 (kg/hr)		处理液残量 (kg/hr)	
留出 (环流) 温度 (℃)			
1 个间歇时间 (hr)			

※ 1 个间歇时间: 请从初留、留出开始时计时

不包括放进蒸馏原料所需要时间、升温时间、全环流时间、及留出停止后的Hold up液+放出处理液的时间

分离条件 (具体的)

要求SPEC	
--------	--

*** 模拟计算委托书 ***
 (间歇蒸馏用/新建)

其他

运转操作范围 (Min ~ Max)	%	~	%
冷凝器的有无	有 无	出口温度 :	
リボイラーの有無	有		无
塔底吹气口的有无	有 无	出口温度、压力 :	
塔内容许压降		单位 : (mmHg、mmH2O、kpaA)	※请划○
2液层的可能性的有无	有		无
填料的材质			
塔内件材质			
塔体材质			设计温度&设计压力 :
塔体适用法规			支持方法 :
起泡的有无	有 无	起泡因子 :	
污垢的有无	有 无	具体的 :	
其他、现运转中的问题点等			

※请提出既设塔体图纸、及塔内件详细图纸