



Опросный лист оборудования для охлаждения газов

  <p>Общие характеристики</p>	Наименование компании:				
	Адрес:				
	Контактное лицо:				
	Телефон:				
	Эл.почта:				
	ДАННЫЕ О ГАЗЕ				
		Показатель	MIN	РАБОЧИЙ	MAX
	Поток газа	м ³ /ч			
	Температура газа на входе	°С			
	Температура газа на выходе	°С			
	Состав газа	[Объем %] H ₂ O			
		[Объем %] CO ₂			
		[Объем %] O ₂			
		[Объем %] N ₂			
	Прочие компоненты газа	мг/м ³			
	ДАННЫЕ ОБ ОХЛАЖДЕНИИ				
	Охлаждающая жидкость	(обычно вода)			
	Температура жидкости	°С			
	Содержание твердых частиц	мг/м ²			
	ДАННЫ О БАШНЕ ОХЛАЖДЕНИЯ				
	Диаметр башни (средний)	м			
Высота башни	м				
Противодавление на выходе	бар				
ПРОЧИЕ ДАННЫЕ					
Направление газа	-				
Содержание пыли в газе	мг/м ³				
Тип форсунки (если известно)	(Одножидкостная, Твин-жидкостная, возможны оба типа)				
Является ли испарение завершенным?	Да/Нет				
Является ли закачка воды постоянной во времени?	Да/Нет				
If not, what is the running time?	часов в день				
<i>Важно: для корректного подбора оборудования всегда желательно получить полную номенклатуру распылительных устройств, а также чертеж существующей башни охлаждения</i>					
Примечания:					

Настоящий документ является собственностью ООО «Спрейлаб РУ холдинг». Любое полное или частичное его копирование без разрешения правообладателя запрещено.