

## 真空设备和组件的污染声明 - 程序 HS1

在返还设备之前，必须明确告知我们您在设备中使用（以及生产）的物质是否危险。此信息对于我们的员工和所有相关方的安全至关重要，并将决定为您的设备提供服务所采用的程序。完成声明（HS2）并在您发送设备之前将其发送给我们。重要的是要注意，本声明仅供内部使用，与本地、国内或国际运输安全或环境要求无关。作为提供运输设备的人员，您有责任确保遵循适用的法律。

设备条件	说明
未被污染设备	如果设备尚未使用过或者设备只使用过非危险的物质。设备可能已测试过，但未连接至任何过程或生产设备，只接触过氮气、氦气或空气。
被污染设备	如果设备使用过被以下法规界定为危险的物质：联合国有关化学品分类和标记的全球协调系统 (GHS)、欧盟有关分类、标记和包装 (CLP) 的第 1272/2008 号法规、美国职业安全与健康法规 (29CFR1910.1200, 危险通讯)。
设备曾被用于处理放射性物质、生物试剂/污染源、水银、多氯联苯 (PCB)、二恶英或叠氮化钠	在返还设备前，请务必对设备进行净化处理。您必须将净化公证书（例如分析证明）和声明（HS2）一起发给我们。请致电您的联系人以获取建议。

程序	细节说明
获取返还授权编号	请联系我们以获取该授权编号。
完成真空设备和组件的污染声明 - 程序 (HS2)	真空设备的维修和（或）服务只能在提交准确完整的声明后进行。未完成将导致延迟。
您的设备受到污染了吗？	您必须与您的运输商联系，确保您根据适用的污染及危险材料运输的相关法规，将危险、标记、舱单适当分类后进行设备运输。作为提供运输设备的人员，您有责任确保遵循适用的法律。被特定有害物质（如半导体的副产品）污染的设备，可能不适合空运 - 请联系您的运输商以获取建议。
清除所有危险气体痕迹	用惰性气体处理将要返还给我们的设备和所有附件。如果可能的话，请排出设备及其附件中的所有液体和润滑剂。
密封设备的所有入口和出口（包括那些连接附件的部位）	对于被污染设备使用法兰盘密封 对于未污染的设备，使用厚胶带密封
用厚的聚乙烯袋或板密封受污染的设备。	
您的设备大吗？	请将设备及其附件捆扎在安全的托盘中
您的设备小吗？	请将它打包到合适的结实纸箱中
将签字的声明（HS2）原件副本通过传真或信件发给我们。	该声明必须先于设备达到，并且必须附有签名。
提交给运输商一份（HS2）声明	您必须告知运输商设备是否受过污染。
将声明原件贴在设备包装的外面，放在透明的防水袋中。	将声明原件在合适的信封中封好。
在信封或设备包装外面清楚地写下您的返还授权编号。	

# 真空设备和组件的污染声明 - 表格 HS2

返还授权编号

填写此声明之前请阅读并参照程序 HS1 本声明只能由经过授权并合格的工作人员填写及签署。  
如果您在填写此表格时需要帮助，请联系您所在地区的销售或客服。

1. 设备			
生产商产品名称:	如果适用:		
生产商零部件号:	工具识别码:		
生产商序列号:	工具制造商/OEM:		
	工具型号:		
	流程:		
	安装日期:	拆装日期:	
	更换设备的零件号		
	更换设备的序列号		
2. 设备条件			
设备曾被用于:	<p>我们不接受下述任何设备的运输 如果该设备曾被放射性物质、生物试剂/传染源、水银、多氯联苯 (PCB)、二恶英或叠氮化钠污染，除非您:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 净化设备</li> <li>• 提供净化证明</li> </ul> <p>在返还这样的设备前，请务必与我们联系以获得建议。</p> 		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 放射性物质</li> <li>• 生物试剂/传染源</li> <li>• 水银</li> <li>• 多氯联苯 (PCB)</li> <li>• 二恶英</li> <li>• 叠氮化钠</li> </ul>			
被污染设备	填写第 3、4、5 栏		
未被污染设备	填写第 3、4、5 栏		
3. 接触设备的物质清单			
物质名称	化学符号	防护要求 (例如, 使用防护手套等)	在溢出、泄露或曝露后应采取的操作
4. 返还信息			
返还原因和故障症状:			
产品已运行多少小时?			
5. 声明			
您的姓名 (打印体):		您的职位 (打印体):	
您的单位 (打印体):			
您的地址 (打印体):			
电话号码:		设备运送日期:	
我已经在此声明中提出了合理的问询并提供了准确的信息。我没有隐瞒任何信息，我已遵循程序 HS1。			
签名:		日期:	
备注: 请打印此表格，签名并返回纸质签名表格。			