

# 离子注入机进口报关公司

产品名称	离子注入机进口报关公司
公司名称	万享进贸通供应链（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	进口设备:注意新旧，审价，口岸清关环境 报关口岸:全国口岸 服务内容:进口报关\CCIC中检\机电证等
公司地址	张杨路3611号金桥国际商业广场6座8层
联系电话	021-60609897 13167216306

## 产品详情

俗话说：“科技是生产力”。

中国的传统重工业向新兴电子产业的转变和拓展，期间一定需要大量的理论知识以及生产制造设备上的支持。

对于半导体行业中可以简单分为：前端的晶圆制造和后道的封装测试

1 晶圆制造：单晶炉/多晶炉、硅棒研磨机、晶圆切片机、晶圆倒角机、晶圆研磨机、扩散炉、化学/物相沉积设备、涂胶显影机、光刻机、刻蚀机、离子注入机、溅射台。

2 封装测试：切割机、固晶机、焊线机、引线键合装置、测试机、探针台。

本人专注于半导体设备、新旧仪器仪表的国际物流清关：

6-8-12寸新/旧半导体设备

前

ASML/尼康/佳能-光刻机

Evatech/DienerPlasma/NANOMASTER-等离子蚀刻机

Dainippon-涂胶显影机

后

Disco/TSK/Daitron-切割机

ASM/Canon Machinery/Panasonic/TSK-固晶机

ASM/K & S/Panasonic/Shinkawa-焊线机

Advantest/UNITEST-测试机

TEL/Cascade/Karl SuSS-探针台

材料

硅片/硅棒/硝酸盐/IC标准液/六羰铬/液氧/丙酮等

我司代理新旧仪器仪表、机电设备、半导体材料进口，办理旧设备进口商检备案，国外CCIC检验，代付外汇/信用证，提供全球上门提货，真空包装、打木箱，海空运以及国内外气垫车运输及无尘车间搬运，并且在不同口岸的海关/商检有良好的关系。

接下来一定有人关心设备通关环节的问题，让我将二手半导体设备该如何进口来娓娓道来。

CCIC证书/中检证书

一 我国对于二手设备的进口，监管相对严格，如何去分辨设备如何去准备通关资料，首先要看其设备的HS CODE,再此呢，很多人对于HS CODE的看法是不对的。这并不是全球通用的。只能说根据不同国家HS CODE的前4位或前6位，来判断设备处于编码的那一，其次根据设备的功能原理及作用来确认具体编码，查询其监管条件。

二 关于二手半导体设备重要的来了，就是进入海关的旧机电系统去备案，查询设备是否需要装运前检验检疫，也就是行内常说的CCIC以及中检。（PS:部分的半导体设备是需要做CCIC的，所以要审视好设备的编码及功能原理）

-a 进口申请人必须填写《进口旧机电产品装运前检验备案书》，进行备案后，再能准备资料进行装运前检验检疫。

-b- 检验完成合格后，待检验检疫集团颁发《装运前检验检疫证书》，才能进行发货。

-检验完毕后，根据CCIC老师的要求看是否需要整改，待无误后，确认CCIC证书草稿，缴纳检验费，出证。

-待设备运至国内港口/机场，待接到船/航空公司到货通知书以及舱单信息，如是拼箱，则先进行分拨，如果是整柜，则直接进行船公司换单。

报关单

报检-报关-熏蒸消毒-海关查验设备的铭牌信息（原厂国、品牌、年份、型号、参数很重要！）

-审价(旧设备进口价格过低导致)-缴税放行

港交所（审价的噩梦）

-货物拖到动卫检平台进行动卫检查验（查看铭牌信息是否符合要求）

-商检调离（装运前检验检疫的复审，需要预约海关老师时间，去收货地进行通电检测查验，合格后算是进口流程的完成）

一定要注意商检调离前不可先拆箱，必须得老师到场才可拆箱做搬运及安装调试！否则会罚款！

离子注入机进口报关公司