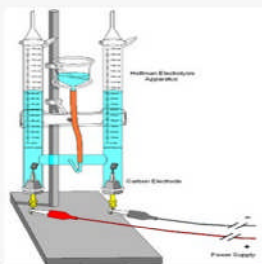


钨丝的清洗方法

一般来说，清洗钨丝有两种方式来实现亮而有光泽的表面状况。他们电解清洗和氢气烧结清洗。



钨丝通过电解清洗

这是一个金属清洗与援助在施加电压的潜力的方法中等导电，其中金属的存在是一个电极淹没于电解液。

在氢气气氛清洗黑钨丝这种清洗表面上的金属条的方法，包括以下步骤：（一）部署在真空炉中的文章；（B）加热到一定温度的文章约 1400°F。或以上在真空炉；及（c）重复单车在每个周期中提供一个新的氢气和炉膛内真空供应氢气约范围内的压力在炉膛内 500-10,000 微米，去除反应产物从的文章和反应之间的氢气和表面污染物几乎所有从炉膛内残余的氢气。使用上述两种方法，黑钨丝，表面上的石墨被删除，可以制造和清洁的钨丝。