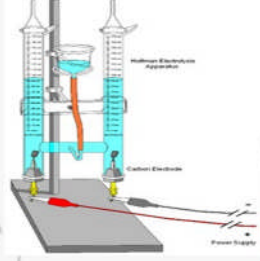


Tungsten temizleme yöntemi

Genel olarak, aydınlık ve parlak ulaşmak için tungsten yüzey koşulları temizlemek için iki yol vardır. Onlar temiz ve elektrolitik hidrojen sintereleTemizleyin.



Elektrolitik temizleme ile tungsten tel

Bu bir metal temizleme ve metalik bir elektrot elektrolit batırılır, neyin gerilimi sekonder iletken yöntemin bakım potansiyeldir. Hidrojen atmosferinde, temizleme şekilde siyah metal tungsten şeritlerin yüzeyi temizlemek, aşağıdaki adımları içerir: (a) Maddede bir vakumlu fırın içinde uygulanmıştır; (B), 1400 ° C'de yaklaşık maddenin bir sıcaklığa kadar ısıtılır Ya da bir vakumlu fırın içinde daha fazla, ve (c) Her döngü için döngü tekrarlayarak fırın içinde vakum hücresinin basıncı yaklaşık olarak hidrojen ve hidrojen, yeni bir sağlama kaynağı 500-10,000 mikron kalıntı hidrojen fırınından hidrojen ve hemen hemen tüm yüzeyi kirletici maddeler arasındaki tepkime reaksiyon ürünleri ve bilgi çıkarmak için kullanılır. Kaldırılır yüzeyinde iki yöntemle, siyah tungsten, grafit kullanarak, tungsten tel oluşturmak ve temizleyebilirsiniz.