

Standardní vodíková elektroda



Standardní vodíková elektroda je elektroda vytvořená z platiny, pokrytá platinovou černí, sycená plynným vodíkem pod tlakem 101 325 Pa za teploty 273,15 K, ponořená do roztoku se střední aktivitou vodíkových iontů $a(\text{H}^+) = 1$. Probíhá na ní reakce:



Odkazy

Související články

- Elektrodové děje