

Спосіб підвищення розсіювальної здатності електролітів мідненням магнітним полем, що включає приготування та аналіз електроліту, завантаження зразків для покриття, задання розрахункової сили струму, який **відрізняється** тим, що для міднення виробів використовують електроліт, який пройшов попередню обробку неоднорідним магнітним полем.