

а 2018 0053

- 1 Единая система защиты от коррозии и старения. Москва, ГОСТ 9.305-84, р. 3-5
- 2 RU 2093612 C1 1997.10.20
- 3 Едигарян А., Полукаров Ю. Электроосаждение и свойства осадков хрома из концентрированных сернокислых растворов Cr(III). Защита металлов, 1998, в. 34, р. 117-122
- 4 Салахова Р., Семенычев В. Особенности хромирования в электролитах на основе соединений трехвалентного хрома с применением наноразборных частиц оксида циркония. Известия Самарского научного центра Российской академии наук, в. 14, 2012, р. 787-790
- 5 SU 1621559 A1 1989.03.10