

المصطلحات العلمية

Amalgam	ملغم
Amber	كهرمان
Anode	أنود
Buffer Solution	محلول منظم
Calomel Electrode	قطب الكلوميل
Cathode	كاثود
Ceramic	خزفي
Concentration Cell	خلية تركيزية
Concentration Polarization	استقطاب تركيزي
Conductor	موصل
Daniell cell	خلية دانيال
Decomposition Voltage	فولتية التحلل
Electric cell	خلية كهربائية
Electrochemical Series	السلسلة الكهروكيميائية
Electrochemistry	الكيمياء الكهربائية
Electrolysis	التحلل الكهربائي
Electrolyte	الكتروليت
Electromotive Force	القوة الدافعة الكهربائية
Electrovalence	التكافؤ الكهربائي
End Point	نقطة المعايرة النهاية
Equivalence Point	نقطة التكافؤ

Flexibility	مرونة
Free Energy	الطاقة الطليقة
Fuel Cell	خلية وقود
Galvanic Cell	خلية جلفارنية
Glass Electrode	قطب الزجاج
Glazed	مزجج
Impregnation	تشبيغ
Indicator	كافش
Insulator	عازل
Mica	الميكا
Mobility	حرکة
Over voltage	الجهد الزائد
pH Meter	مقياس رقم الهيدروجين
Plastics	اللدائن
Polarization	استقطاب
Potentiometer	مقياس فرق الجهد
Potentiometer Method	طريقة قياس فرق الجهد
Reactivity	فعالية كيميائية
Reference Cell	الخلية مرجع
Resin	راتنج
Reverse Cell	خلبة عاكسة
Reversible Cell	خلبة انعكاسية
Rheostat	ريوستات
Salt Bridge	جسر ملحي
Semi – Conductor	شبہ موصل

Soda Glass	الزجاج العادي
Standard Cell	خلية قياسية
Standard Electrode Potential	الجهد القطبي القياسي
Standard Weston Cell	خلية وستن القياسية
Storage Battery	بطارية حزن أو مركم
Strength	متانة
Switch	مفتاح كهربائي
Titration	معايرة
Total Acidity	الحامضية الكلية
Transformer	محول
Corrosion	التآكل
Mechanism	ميكانيكية
Electrochemical potential	الجهد الكهروكيميائي
Over potential	فروط الجهد الكهروكيميائي
Corrosion Inhibitors	مانع التآكل
Equilibrium Potential	جهد التوازن
Saturated Calomel Electrode	قطب كلوريد الزئبقوز المشبع
Galvanic Corrosion	تآكل جلوفي
Over voltage	فوق الجهد
Galvanic Cells	خلية جلوفانية
Local Action	الفعل الموضعي
Pitting Corrosion	تآكل تنقري
Austenitic Steel	فولاذ لا يصدأ
Stress	شد
Platelet	لوحة

Shaking	اهتزاز
Tapping	نقر
Flexing	لوي
Corrosion Fatigue	تأكل الإجهاد
Anodizing	طريقة الأنودية
Passive Film	طبقة واقية
Corrosion Product	نتائج التأكل
Hydrated Oxide	الأكسيد المائي
Concentration Cell	خلية تركيزية جلفلانية
Galvanization	جلفنة
Galvanized	مجلفن
Marcasite	كبريتيد الحديد الأبيض
Stray Current	تيار كهربائي شارد
Red Water	الماء الأحمر
Silica Gel	جل السليكا
Caustic Embrittlement	انشطار المعدن بسبب الصودا الكاوية
Intergranular Corrosion	تأكل بين حبيبات المعدن
Blistering	انتفاخ
Hydrogen Embrittlement	أو الانشطار بسبب الهيدروجين
Desalting	إزالة الملح
Anti – freeze solution	محلول يقاوم التجمد
Surface – active chemical	مادة كيميائية ذات فعالية سطحية
Acid pickling	تنظيف المعدن بمغطس حامضي
Descaling	إزالة القشور المكونة من مرکبات معدنية
Rosin Amine	أmine راتينج القلفونية

Vapour Phase Inhibitor	مانع التآكل للطور البخاري
Grease	دهن شحمي
Dezincification	نزع المخارصين
Null point Detector	مكشاف نقطة الخمود الكهربائي
Limestone	كاربونات الكالسيوم
Sediment	راسب
Scale	قشور
Sacrificial Anode	القطب الموجب الذائب
Cathodic protection	الحماية الكاثودية أو السالبة
Transmission Line Tower	برج نقل الكهربائية
Hot enamel	المينا الحارة
Trailing Platinum – Clad Siler	الفضة المغطاة بالبلاتين
Protective Coating	الطلاء أو الغطاء
Curing	عملية إنضاج
Sand blasting	تنظيف بالسعق الرملي
Zinc-rich Primer	طبقة أولية غنية بالخارصين
Service Life	فترة الاستخدام
Primer	الطلبة الأولية
Topcoat	ال الطلبة الفرقية
Oil Coatings	أغطية الزيت
Alkyd coatings	أغطية الألکيد
Phenolic Coatings	أغطية الفينولات
Baking for Curing	عملية تجفيف باخراراة
Asphalt Coatings	أغطية الإسفلت
Coal Tar Coatings	أغطية قار الفحم

Epoxy Ester Coatings	أغطية أستيرات الأبوكي
Chlorinated Rubber Coatings	أغطية المطاط الكلوري
Zinc-rich Coatings	أغطية غنية بالخارصين
Pigmented	خضبة
Sacrificial Protection	الحماية بالأئنود الذواب
Vehicle	سائل حل الدهان
Epoxy Resin	راتينجات الأبوكي
Urethane Coating	أغطية البيورثين
Vinyl Coatings	أغطية الفينيلات
High-Temperature Coatings	أغطية مقاومة للدرجات الحرارة العالية
Metallized Coatings	أغطية الرش المعدني
Wetting	الترطيب
Inhibitive Pigment	صبغة مانعة
Erosion	تعرية ميكانيكية
Chalking	ظاهرة الطباشير
Peeling	التجدد القشرى
Flaking	القشر
Delamination	الانفصال إلى طبقات رقيقة
Mill Scale	قشور المصنع
Blistering	البثور أو التنفس
Weak electrolyte	الكتروليتات ضعيفة
Strong electrolyte	الكتروليتات قوية
Ostwald Viscometer	أنبوبة أوستولد
Capillary tube	أنبوبة شعرية
Double refraction	انكسار مزدوج

Anions	أيونات سالبة
Cations	أيونات موجبة
Saturated Vapour	بخار مشبع
Fractionation tower	برج تجزئة
Dry battery	بطارية جافة
Aniso tropic	بلورة غير منتظمة الخواص
Isotropic	بلورة منتظمة الخواص
Conductimetric titration	معايرة بالتوصلية
Polymorphism	تعدد الصور
Symmetry	تناظر
Lead storage battery	خلية الحزن الرصاصية
Miscible liquids	سوائل مترادفة
Surface tension	شد سطحي
Activation energy	طاقة التنشيط
Surface energy	طاقة سطحية
Faraday	فارادي
Potential difference	فرق الجهد
Activity	فعالية
Faraday first law of electrolysis	قانون فارادي الأول في التحلل الكهربائي
Faraday Second law of electrolysis	قانون فارادي الثاني في التحلل الكهربائي
Law of mass action	قانون فعل الكتلة
Nernst law of distribution	قانون ترنست للتوزيع
Henry law	قانون هنري
Hydrogen standard pole	قطب الهيدروجين القياسي
Cathode	قطب سالب (الكافلود)

Anode	قطب موجب (الأنود)
Pyknometer	قنبة الكثافة
Electro motive force	قوة دافعة كهربائية
Coloumn	كولوم
Viscosity	لزوجة
Inhibitors	مثبطات (مانعات)
Electrolytic solutions	عاليل الكتروليتية
Non electrolytic solutions	عاليل غير الكتروليتية
Promoters	عفزات
Arrhenius equation	معادلة أرهينس
Poiseuille	معادلة بواسيلي
Refractive index	معامل انكسار
Resistance	مقاومة
Specific resistance	مقاومة نوعية
Electrolytic conductors	موصلات الكتروليتية
Crystalline	مواد بلورية
Amorphous	مواد غير بلورية
Ion product	ناتج أيوني