

TITEL: Elektrochemie
 AUTOR: D. von Delft
 BESCHREIBUNG: Allgemeine Begriffe
 ZIELGRUPPE: Klasse 8 -12
 WOERTERVORRAT: 39

ANODE	GALVANISCHE HALBZELLE	NERNSTGLEICHUNG	REDUKTION
DANIELLELEMENT	GALVANISCHES ELEMENT	NORMALWASSERSTOFFHALBZELLE	REDUKTIONSMITTEL
DIAPHRAGMA	HALBELEMENT	OXIDATION	SPANNUNG
EDEL	HALBZELLE	OXIDATIONSMITTEL	SPANNUNGSMESSGERAET
ELEKTRODE	IONENBRUECKE	OXIDATIONSSTUFE	SPANNUNGSREIHE
ELEKTROLYT	IONENLADUNG	OXIDATIONSZAHL	STANDARDPOTENTIAL
ELEKTROLYTLOESUNG	KATHODE	PLATINELEKTRODE	STROMSCHLUESSEL
ELEKTRON	KONZENTRATIONSAUSGLEICH	POTENTIAL	UNEDEL
ELEKTRONENFLUSS	KONZENTRATIONSZELLE	POTENTIALDIFFERENZ	WASSERSTOFFELEKTRODE
FARADAYKONSTANTE	METALLELEKTRODE	REDOXREAKTION	