

Terimler Dizini

ESKÝ TERÝMLER DÝZÝNÝ

A

absorban sođurđan
absorbsiyon sođurma
adiyabatik ýssýz
adsorban yüzergen
adsorpsiyon yüzerme
akseleratör ivdirici
aktivasyon enerjisi etkinleşme erkesi

ESKÝ TERÝMLER DÝZÝNÝ

A

absorban sođurđan
absorbsiyon sođurma
adiyabatik ýssýz
adsorban yüzergen
adsorpsiyon yüzerme
akseleratör ivdirici
aktivasyon enerjisi etkinleşme erkesi
aktivite etkinlik
amalgam çývalý alapým
analitik kimya çözümsel kimya
analiz çözümleme
anizotropik epyönsüz
anot artýuç
antisimetrik tersbakýpýmly
anyon eksin
aparat aygýt
a priori önsel
asimetrik bakýpýmsýz
asimtot kavupmaz
asimtotik kavupmaz
asit ekpit
astrofizik gökfiziđi
atom öđecik
atomizasyon öđecikleşme
averaj ortalama
azeotrop epkaynar

B

baryon ađýrcýk
billur kýrylca
billuri kýrylcal
biyofizik dirilfizik
biyokimya dirilkimya
biyopolimer dirilçođuz

C

cihaz aygýt

D

data veri
dekompozisyon bozunma
detektör bulucu
deterjan arýtýcý
determinant belirtken

difraksiyon kıyınım
difüzyon yayınım
dinamik devimbilim, devingen
dipol çiftucay
dispersiyon serpinme, serpinti
distilasyon damýtma
distorsiyon yamultma
diyagram çizge

E

effüzyon sızınım
elastik esnek
elastikiyet esneklik
elektrifikasyon kıvıllandırma
elektriklendirmek kıvlandırmak
elektrik yükü kıvıyl yük
elektrod kıvıyluç
elektrodinamik kıvıyldevimbilim
elektrokimya kıvıylkimya
elektrolit kıvıylkesilgen
elektrolitik solüsyon kıvıylkesimsel çözelti
elektroliz kıvıylkesim
elektromanyetik teori kıvıylmýknatýs kuramý
elektromanyetizm kıvıylmýknatýslýk
elektromotor kuvvet kıvıyliter kuvvet
elektron eksicik
elektronegativite eksiçekerlik
elektrostatik kıvıyldinimbilim
element öde
empirik deneyimsel
empirizm deneyimcilik
enerji erke
enerji transferi erke atlamasý
enfraruj kıyzýlaltý
enversiyon evrilme
enzim özgen

F

faz evre
faz diyagramý evre çizgesi
fenomen görüngü
flüoresan ýpýnýr
flüoresans ýpýnýrlýk
fonksiyon iþlev
formasyon olupum
fotoliz ýpýlkesim
foton ýpýncýk
frekans sýksayý
frekans standardý sýksayý ölçünü

G

grafik çizit
grup öbek

H

hacim oylum
hal duru
halka dolam
halkalýlar dolamlýlar
hareket devinim
hareketli devingen

hesap sayav
hesaplama sayavlama
heterojen çoktürel
hidroliz suylakesim
homojen tektürel
homonükleer eþöðecikli

Ý

ihtimaliyet olasılyk
indikatör göstergeç
indüklem irgitim
indükleme irgitim
indüksiyon irgitim
integral tümlev
interferometre girişimölçer
istatistik sayıtým
iyon yükün
iyonik yükünsel
iyonlaşma yükünleşme
izobar eþbasınc eðrisi
izokron eþoylum eðrisi
izolant iletmez
izolatör yalıtkan
izomer eþiz
izomerizasyon eþizlenme
izoterm eþsıcaklık eðrisi
izotop yerdeþ
izotropik eþyönlü

J

jiroskop düzdöner

K

kalite nitelik
kalorik ısı
kalorimetre ısıölçer
kapasite sıða
karakteristik özgü, özgelik
katalitik tezgensel
katalitik reaksiyon tezgenli tepkime
kataliz tezleptirme
katalizlemek tezgenlemek
katalizör tezgen
katot ekşiuç
katyon artın
kinetik hızbilim
kinetik enerji devimsel erke
kinetik teori devimsel kuram
kohezyon içyapıpkanlık
kolon dikeç, diksıra
kompleks karmaşık
kompozisyon bileşim
komütatör öndeç
kondüktör iletken
konfigürasyon konbiçim
konformasyon konoluşum
konsantrasyon derişiklik
konsantre derişik
konservasyon sakıným
kontrol denetim
konversiyon çevirtim
koordinat konsayı

koordinat sistemi konsayı dizgesi
korelasyon enerjisi kaçınım erkesi
kozmiik ýbýnlar evren ýbýnlarý
kozmiik þualar evren ýbýnlarý
kristal kýrýlca
kristalin kýrýlcal
kromatograf katmanyazar, renkseyici
kromatografi renkseme
kromofor renkveren
kutupölçer ucayölçer
kuvantum nicem

L

limit erey
lineer molekül dođrusal özdecik
lokalizasyon yerseme

M

madde özdek
manyetik mýknatýssal
manyetik rezonans mýknatýssal yankýlapým
manyetizm mýknatýslýk
makromolekül iriözdecik
makroskobik iriölçekte
maksimum doruk
matris dizey
mayaözü özgen
mekanik düzenek
menzil gidim
merkezçek kuvveti özekçek kuvveti
metabolik özüptürül
mikroskobik ufakölçekte
minimum oyluk
model taslam
molallýk özdemsellik
molarlýk özdemlilik
moleküler grup özdecik topađý
molekül özdecik
moment kolcuk
monomer tekiz
monopol tekucay

N

nazari kimya kuramsal kimya
nötr ýlýn
nötralize etme ýlýnlama
nötron ýlýncýk
nötür ýlýn
nötürleptirme ýlýnlama
nükleer çekinsel
nükleik asit göze çekirdeđi ekpiti
nükleon çekincik

O

oksidasyon yükseltgenme
osilatör titreþir
ozmoz geçiþmez

P

paralel reaksiyonlar koput tepkimeler

paramanyetizm dizilmýknatýslyk
parametre deđiptirgen
parite eplem
parkur gidimizi
piroliz ýsýlkesim
plastik yođruk
polarimetre ucayölçer
polarite ucaylyk
polarizasyon ucaylanma
polarizör ucaylayýcý
polimer çođuz
polimerizasyon çođuzlapma
popülasyon ýýöýlym
potansiyel gerilim
potansiyometre gerilimölçer
pozisyon konum
pozitron artýcýk
program çizeylem
protein önbesi
proton önelcik

R

radikal kökçe
radyasyon ýpýnym
radyasyon kimyasý ýpýnym kimyasý
radoaktif ýpýnetkin
radoaktivite ýpýnetkinlik
reaksiyon tepkime
reaktif ayýraç, tepkin
reaktör tepkir
redoks yükseltgenme – indirgenme
redüksiyon indirgenme
rezistans direnç
rezonans yankýlapým

S

sabit dursayý
saf arý
santrifüjleme özekkaçlama
sembol simge
sentez birepim
separatör ayýrýcý
sýra yansýra
simetri bakýpým
simetrik bakýpýmlý
simetrikleptirme bakýpýmlama
sistem dizge
solubilitate çözünlük
solüsyon çözeltili
solvent çözgen
spektrograf izgeçizer
spektroskop izgeölçer
spektroskopi izgebilim
standart ölçün
statik dinibilim
süblimasyon ađýnma
süspansiyon asýltý

Þ

þarj yük
þua ýpýn

T

tayf izge
tayfçizer izgeçizer
tayfölçer izgeölçer
tayfölçüm izgebilim
tazyik basýnç
tecrübe deney
tecrübi deneysel
temperatür sýcaklýk
temsil görüngen
tensör gerey
teorik kimya kuramsal kimya
termal ýsýl
termal enerji ýsýl erke
termik ýsýl
termodinamik ýsýldevimbilim
termokimya ýsýlkimya
termometri sýcaklýkölçüm
termopil ýsýlpil
topoloji ilingen
transfer aktarým
transformasyon dönüptürüm
transformatör dönüptürücü
translasyon öteleme, ötelenme

Ü

ültraviyole morötesi
üstmerkezkaç üstözekkaç

V

vakum boıay
vasýf nitelik
vektör yöney
vibrasyon titreşim
viskozite ađdalýk

Z

zýtmadde karpýt özdek