

Abreviatures i símbols

Data d'actualització: 01/12/2020

Abreviatures i símbols	Descripció
a	arterial
act.cat.	activitat catalítica
act.cat.arb.	activitat catalítica arbitrària
act.cat.entífica	activitat catalítica entítica
Adr	glàndules suprarenals
arb.	propietat arbitrària
c	capil·lar
c.arb.	concentració arbitrària
c.cat.	concentració catalítica
c.massa	concentració de massa
c.nom.	concentració de nombre (d'entitats)
c.nom.arb.	concentració de nombre (d'entitats) arbitrària
c.subst.	concentració de substància
c.subst.arb.	concentració de substància arbitrària
c.subst.rel.	concentració de substància relativa
cabal cat.	cabal d'activitat catalítica
cabal massa	cabal de massa
cabal nom.	cabal de nombre (d'entitats)
cabal subst.	cabal de substància
cabal vol.	cabal de volum
CDu	contingut duodenal
CGa	contingut gàstric
Cls	cèl·lules
cont.arb.	contingut arbitrari
cont.cat.	contingut catalític
cont.massa	contingut de massa
cont.nom.	contingut de nombre (d'entitats)
cont.subst.	contingut de substància
cont.subst.arb.	contingut de substància arbitrari
CUr	càlcul urinari
Cut	pell
d	dia
densitat rel.	densitat de massa relativa
EOt	exsudat òtic
Ers	eritròcits
EUr	exsudat uretral
Fae	femta

Abreviatures i símbols	Descripció
FGI	filtrat glomerular
FPC	fibroblastes de pell cultivats
fr.cat.	fracció catalítica
fr.massa	fracció de massa
fr.nom.	fracció de nombre (d'entitats)
fr.nom.arb.	fracció de nombre (d'entitats) arbitrària
fr.sat.	fracció de saturació
fr.subst.	fracció de substància
fr.vol.	fracció de volum
Gan	gangli
Gas	gas de la sang
Glo	glomèruls
Gst	estòmac
h	hora
Hb	hemoglobina
Hep	hepatòcits, fetge
Hph	hipòfisi
Hpt	hipotàlem
i.m.	intramuscular
i.v.	intravenós
incr.imped.	increment d'impedància
incr.transmissió	increment de transmissió
INR	International Normalized Ratio
Int	intestí
Lac	llet
LAm	líquid àmnic
LAs	líquid ascític
LCR	líquid cèfaloraquídi
Lfs	limfòcits
Líquid	líquid d'origen desconegut o no definit
Lks	leucòcits
long.	longitud
LPe	líquid pericàrdic
LPI	líquid pleural
LRA	líquid de rentat alveolar
LSi	líquid sinovial
massa	massa
massa entítica	massa entítica
massa volúmica	massa volúmica
massa volúmica rel.	massa volúmica relativa
MCE	roc cervical
Mcs	monòcits
Mec	meconi
min	minut

Abreviatures i símbols	Descripció
morfologia	morfologia
MOs	medul·la òssia
Mus	múscul (esquelètic)
nom.	nombre (d'entitats)
nom.entític	nombre (d'entitats) entític
nom.entític arb.	nombre (d'entitats) entític arbitrari
nom.rel.	nombre (d'entitats) relatiu
osmolalitat	osmolalitat
Ova	ovari
p.o.	per via oral
Pac	pacient
Pan	pàncrees
pH	pH
Pil	pèl
Pla	plasma
Pqs	plaquetes
pr.parc.	pressió parcial
Prt	proteïna
PSe	plasma seminal
Pth	glàndules paratiroides
quocient massa	quocient de massa
quocient subst.	quocient de substància
quocient subst.rel.	quocient de substància relatiu
Ren	ronyó
raó massa	raó de massa
raó massa/subst	raó de massa/substància
raó nom.	raó de nombre
raó subst.	raó de substància
San	sang
Sem	semen
sensibilitat	sensibilitat
Sla	secrecció lacrimal
Slv	saliva
Spl	melsa
Spu	esput
Spz	espermatozoides
Srm	sèrum
subst.	quantitat de substància
subst.entítica	quantitat de substància entítica
subst.entítica arb.	quantitat de substància entítica arbitrària
Sud	suor
Sva	secrecció vaginal
tàxon	tàxon
temps	temps

Abreviatures i símbols	Descripció
temps rel.	temps relatiu
Tes	testicles
Thy	glàndula tiroide
Tim	tim
Ung	ungles
Uri	orina
v	venós(a)
var.seq.	variació de seqüència
vol.	volum
vol.entític	volum entític