

Ac	anticòs
ABTS	2,2'-azinobis(3-etilbenzotiazolina-6-àcid sulfònic)
BrEt	bromur d'etidi
BSA	albúmina sèrica bovina
cDNA	DNA còpia
CM	carboximetil
COSY	espectroscòpia de correlació (de l'anglès: <i>correlated spectroscopy</i>)
C-t	carboxil terminal
DC	dicroisme circular
ddNTP	didesoxiribonucleòtid trifosfat
DEAE	dietilaminoetil
deg	graus (de l'anglès: <i>degree</i>)
DMSO	dimetil sulfòxid
DNA	àcid desoxiribonucleic
dNTP	desoxinucleòtids trifosfat
DO	densitat òptica
DTNB	5,5'-ditiobis(2-àcid nitrobenzoic)
DTT	ditiotreitòl
EDTA	àcid etilendiaminotetraacètic
EGTA	àcid etilenglicol bis (β -aminoetil èter tetraacètic)
ELISA	anàlisi d'immunosorbent unit a enzim (de l'anglès: <i>enzyme-linked immunosorbent assay</i>)
EtOH	etanol
Fc	fragment que cristal·litza (terme utilitzat per als anticossos)
Fig.	figura
FPLC	cromatografia líquida per a separació ràpida de proteïnes (de l'anglès: <i>fast protein liquid chromatography</i>)
HAP	hidroxiapatita
Hepes	(N-[2-hidroxietil]piperazina-N'[2-àcid etansulfònic])
HPLC	cromatografia líquida d'alta resolució (de l'anglès: <i>high performance liquid chromatography</i>)
HRP	peroxidasa de rave (de l'anglès: <i>horseradish peroxidase</i>)
hsp	proteïna de xoc tèrmic (de l'anglès: <i>heat shock protein</i>)
IDA	àcid iminodiacètic
IgG	immunoglobulina G
IgY	immunoglobulina del rovell (de l'anglès: <i>yolk</i>)
IMAC	cromatografia d'afinitat amb metall immobilitzat (de l'anglès: <i>immobilized metal affinity chromatography</i>)
IP	isopropanol
IPTG	isopropil- β -D-tiogalactopiranòsid
kb	quilobase
Mb	megabase
MNasa	nucleasa micrococcal
MPD	2-metil-2,4-pentanodiol
mRNA	àcid ribonucleic missatger
MWCO	pes molecular límit (de l'anglès: <i>molecular weight cut off</i>)
NOESY	espectroscòpia d'efecte nuclear Overhauser (de l'anglès: <i>nuclear Overhauser enhancement spectroscopy</i>)
NP	nucleoplasmina
N-t	amino terminal
NTA	àcid nitrilotriacètic
O/N	tota la nit (de l'anglès: <i>overnight</i>)

OG	octilglucòsid
PAGE	electroforesi en gel de poliacrilamida (de l'anglès: <i>polyacrilamide gel electrophoresis</i>)
pb	parell de bases
PBS	fosfat tamponat salí (de l'anglès: <i>phosphate-buffered saline</i>)
PBS-T	PBS-Tween 20 0,1%
PCR	reacció en cadena de la polimerasa (de l'anglès: <i>polymerase chain reaction</i>)
PEB	proteïnes espermàtiques bàsiques
PEG	polietilenglicol
PMSF	fenilmetilsulfonil fluorur
ppm	parts per milió
PSA	persulfat amònic
PVDF	difluorur de polivinilidè
rpm	revolucions per minut
rbs	lloc d'unió al ribosoma (de l'anglès: <i>ribosome binding site</i>)
RMN	ressonància magnètica nuclear
RNA	àcid ribonucleic
s	coeficient de sedimentació
S/N	senyal/soroll (de l'anglès: <i>signal/noise</i>)
SDS	dodecil sulfat de sodi
sln	senyal de localització nuclear
T ^a	temperatura
TCA	àcid tricloroacètic
TCTFE	triclorotrifluoroetà
TEMED	N,N,N',N'-tetrametilendiamina
TFA	àcid trifluoroacètic
TFE	trifluoroetanol
T _m	temperatura de fusió (de l'anglès: <i>melting</i>)
TOCSY	espectroscòpia de correlació total (de l'anglès: <i>total correlation spectroscopy</i>)
TPCK	L-1-tosilamido-2-feniletíl clorometilcetona
Tris	Tris(hidroximetil)aminometà
tRNA	àcid ribonucleic de transferència
TSP	3-metilsililpropionat
UA	ultracentrifugació analítica
UV	ultraviolat
v.	vegeu
v. ap.	vegeu apartat
v. fig.	vegeu figura
Vep	volum específic parcial