



ACTH	C5B-9 parafina
Adenovirus	CA125
Adipofilina	Calcitonina
Alfa distroglicano	Calpaína
ALFA SINUCLEINA	Calponina
alfa1-Antitripsina	Calretinina
alfa-Catenina	CAM 5.2
alfa-fetoproteína	CAMTA-1
Amiloide AA	caveolina 3
Andrógenos	Caveolina3
Anexina1	CD10
ARID 1a	CD103
ASS1 (arginin succinato synt)	CD117 (CKIT)
ATRX	CD11c
BAP-1	CD123
Bcl-2	CD133
Bcl-6	CD138
BerEP-4	CD14
BETA AMILOIDE	CD15
beta-Catenina	CD16
beta-HCG	CD163
BLIMP1	CD19
BOB1	CD1a
BRST-2	CD2
C4d	CD20
C5B-9 congelación	CD21



CD22	CDX2
CD23	CEA
CD246 (ALK1)	Ciclina D1
CD25	CK 10/13
CD3	CK 34BE12
CD30	CK AE1
CD31	CK AE1/AE3
CD33	CK AE3
CD34	CK14
CD34	CK19
CD35	CK20
CD38	CK5/6
CD4	CK7
CD42b	CK8/18
CD43	c-met
CD45	CMH-I (HLA-I)
CD45 RO	CMV
CD5	C-myc
CD56	Colageno I
CD57	Colageno IV
CD61	Colágeno XI
CD68	COVID19
CD7	Cromogranina
CD71	CXCL13
CD79b	D2-40
CD8	DBA.44
CD99	delta sarcoglicano



Desmina	FITC IgM
Disferlina HAMLET	FITC Kappa
Disferlina HAMLET2	FITC Lambda
Distrofina 1	FLI-1
Distrofina 2	Fosfatasa alcalina placentaria
Distrofina 3	FOXP1
Distrofina A	FOXP3
Distrofina B	FSH
Distroglicano beta	GAB1
DOG1	Galectina
E-Cadherina	Gamma sarcoglicano
EMA	Gastrina
Emerina	GATA-3
emerina	GFAP
Enolasa	GH
ERG	Glicoforina C
Espectrina	Glipican
Estrógenos	Glucagón
Factor VIII	GLUT-1
Factor XIII a	glutaminsintetasa
fascina	Granzyma B
Fibronectina	HCG
FITC fibrinógeno	Hepatitis B core
FITC c1q	Hepatitis B superficie
FITC C3	Hepatocito
FITC IgA	Herpes I
FITC IgG	Herpes II



SaludMadrid

**Hospital Universitario
Ramón y Cajal**

SERVICIO DE SUMINISTROS

SUMC

**LISTADO DE ANTICUERPOS
IMPRESINDIBLES
EXPEDIENTE 2022000044
LOTE 1-SUBLOTE 2**

HHV-6	LH
HHV-8	LIN28A (A177)
HISTONA H3G34	Lisozima
HISTONA H3K27 metilado	LMP-1
HISTONA H3K27 mutado	MAL-1
HLA-1 (ABC)	Mamoglobina
HMB-45	MELAN A
HMBE-1	Merosina
HSP70	Miogenia
ICOS	Mioglobina
IDH1	Miosina
IgA	Miosina neonatal
IgD	Miotilina
IgG	MLH1
IgG4	MLH6
IgM	MOC-31
IL-6	MSH2
Inhibina	MUC-1
INI-1	MUC-2
INSM1	MUC-4
Insulina	MUC-5ac
Kappa	MUC6
Ki67	MyoD1
L1CAM	Napsina A
Lambda	NEU N
Laminina	NEUROFILAMENTOS
LEF1	NUT



OCT 3/4	Prolactina
OCT2	Proteína tau
OLIG2	PSA
p120	PSAP
P21	PTEN
P24	PTH
P27	PTH
p40	Rb
P504s-Racemasa	RCC
P53	Receptor de somatostatina 2A-UMB-1
P62	Retinoblastoma
P63	S100
Parvovirus B19	SALL4
Pax-5	Sarcoglicano alfa
PAX-8	Sarcoglicano beta
PD1	Sarcoglicano deta
PDGFR-alfa	Sarcoglicano gamma
Perforina	SATB2
PGFA	SDH
PGP 9.5	Serotonina
Pit-1	SF-1
PLA2R	Sinaptofisina
PMS2	Sinucleina alfa
Polipéptido pancreático	Somatostatina
PRAME	SOX-10
Prealbúmina	SOX-11
Progesterona	SPARC-osteonectina



STAT3

STAT6

SV40

TAU isoforma 4R RD4

TAU FOSFO

T-BET

TDP43

TFE-3

TIA-1

Tiroglobulina

Tirosinasa

Toxoplasma Gondii

t-pit

Treponema Pallidum

TAU

TAU isoforma 3R RD3

Triptasa

Trombomodulina

TSH

TTF-1

Ubiquitina

Utrofina

Vimentina

VIP

WT1

YAP