

## MONOCLONALES INMUNOHISTOQUÍMICA DISPONIBLES

ACTINA

ALFA-FETOPROT

ALK

AMYLOID

ANDROGRENOS

ANTI-LAMININ

ANTIMIOGEN

ANTI-MITOCON

ANTITRIPSINA

BCL10

BCL2

BCL6

BETA-CATENIN

CA.RENAL

CA125

CALCITONINA

CALDESMON

CALPONINA

CALRETININA

CD1

CD10

CD138

CD15

CD2

CD20

CD21



CK14

CK17

CK18

CK19

CK20

CK5-6

CK7

CK8

CKIT

COLAGEN IV

CROMOGRANINA

D2-40

DESMINA

DESOXINUCLE

DOG-1

E-CADHERINA

EMA

ENOLASA

ERG

ESPSTEIN-BARR

ESTROGENOS

GASTRIN

GFAP

GLIPICAN 3

GONADO

GP15

GRANZY

H.PYLORI

HEPATO

HERPES

HMB45

IgD

IgG

IgG4

IgM

IMP3

INHIBIN

KAPPA

KI67

LAMBDA

LYSOZIN

MAMOGL

MDM2

MELAN-A

MIOSINA

MITF

MLH1

MOC31

MSH2

MSH6

MUC2

MUC4

MUC5AC

MUM-1

MYELOPE  
NAPSINA  
NEUROFILA  
NOMBRE  
NOMBRE  
OTC3/4  
P16  
P53  
P57  
P63  
PAN-K  
PARVOVIRUS  
PAX-5  
PAX8  
PLACENTAL  
PLAS.CELS  
PROGESTERONA  
PSA  
PSH2  
PTEN  
RACEMASA  
S100  
SINAPTO  
TFE3  
TIROGLOBULINA  
TOPO II  
TRIPTASA

TROMBOMODULIN

TTF-1

UBIQUITIN

VIMENTINA

WILM'S

ZAP-70

CICLINA

D2-40

DESMINA

DESOXINUCLE

E-CADHERINA

EMA

ESTROGENOS

ENOLASA

ESPSTEIN-BARR

GFAP

GLIPICAN 3

NOMBRE

MITF

NEUROFILA

PAX-5

PARVOVIRUS

PTEN

P53

P63

PLACENTAL

PLAS.CELS

PROGESTERONA

PSA

PAN-K

P16

PSH2

RACEMASA

S100

SINAPTO

TRIPTASA

TIROGLOBULINA

TOPO II

TROMBOMODULIN

TTF-1

UBIQUITIN

VIMENTINA

CD5

CD7

CD8

CD10

CD15

CD20

CD21

CD23

CD30

CD31

CD34

CD35

CD43

CD44

CD45

CD56

CD57

CD61

CD68

CD79

CD99

CD138

CD235

CK5-6

GRANZY

GASTRIN

GP15

GONADO

H.PYLORI

HMB45

IgD

IgG

IgM

IMP3

INHIBIN

KAPPA

KI67

LAMBDA



LYSOZIN  
MAMOGL  
MELAN-A  
MIOSINA  
MUM-1  
MLH1  
MSH2  
MSH6  
MYELOPE  
MOC31  
NOMBRE  
WILM'S  
ZAP-70  
CKIT  
HEPATO  
HERPES  
MUC5AC  
MUC2  
ERG  
OTC3/4  
MDM2  
DOG-1  
MUC4  
TFE3  
IgG4  
PAX8  
NAPSINA



P57

CD33

