

Nome: - Calretinina	Clone: SP65	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CD10	Clone: SP67	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CD117	Clone: EP10	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CD3	Clone: 2GV6	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CD34	Clone: QBend/10	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CK20	Clone: SP33	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CK5/6	Clone: D5/16B4	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CK7	Clone: 5P52	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - CKHMW	Clone: 34BE12	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Cromogranina	Clone: LK2H10	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Desmina	Clone: DE-R-11	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - E-caderina	Clone: 36	ATIVO
Marca:		
Obs.:		

Nome: - EMA	Clone: E29	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - HHV-8	Clone: 13B10	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - HMB45	Clone: HMB45	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Ki-67	Clone: 30-9	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Melan-A	Clone: A103	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - p63	Clone: 4A4	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Pancitoqueratina	Clone: PCK26	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Racemase	Clone: SP116	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Receptor de Estrógeno	Clone: SP1	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - Receptor de Progesterona	Clone: 1E2	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - S-100	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: - TTF-1	Clone: 8G7G31	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		

Nome: - Vimentina	Clone: V9	ATIVO
Marca: ROCHE		
Obs.:		
Nome: Alfa-1 Antitripsina	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: ALK	Clone: ALK1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: AML	Clone: 1A4	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: AML (actina de músculo liso)	Clone: 1A4	ATIVO
Marca: Biocare		
Obs.:		
Nome: Anexina A1	Clone: MRQ-3	ATIVO
Marca: Ventana		
Obs.:		
Nome: Antígeno Epitelial	Clone: Ber-EP4	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: BCL2	Clone: 124	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: BCL6	Clone: PG-B6p	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Beta-Catenina	Clone: B-Catenina-1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CA 125	Clone: M11	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CA19-9	Clone: 1116-NS-19-9	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		

Nome: Calcitonina	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Caldesmon	Clone: h-CD	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Calretinina	Clone: DAK-Calret 1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CAM5.2	Clone: CAM5.2	ATIVO
Marca: Cell Marque		
Obs.:		
Nome: CD10	Clone: 56C6	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD117, c-Kit	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD138	Clone: MI15	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD15	Clone: Carb-3	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD1a	Clone: 010	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD2	Clone: AB75	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD20	Clone: L26	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD23	Clone: DAK-CD23	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		

Nome: CD3 Marca: DAKO Obs.:	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Nome: CD30 Marca: DAKO Obs.:	Clone: Ber-H2	ATIVO
Nome: CD31 Marca: DAKO Obs.:	Clone: JC70A	ATIVO
Nome: CD34 Marca: DAKO Obs.:	Clone: QBEnd 10	ATIVO
Nome: CD4 Marca: DAKO Obs.:	Clone: 4B12	ATIVO
Nome: CD43 Marca: DAKO Obs.:	Clone: DF-T1	ATIVO
Nome: CD45 Marca: DAKO Obs.:	Clone: 2B11+PD7/26	ATIVO
Nome: CD5 Marca: DAKO Obs.:	Clone: 4C7	ATIVO
Nome: CD56 Marca: DAKO Obs.:	Clone: 123C3	ATIVO
Nome: CD57 Marca: DAKO Obs.:	Clone: TB01	ATIVO
Nome: CD68 Marca: DAKO Obs.:	Clone: KP1	ATIVO
Nome: CD7 Marca: DAKO Obs.:	Clone: CBC.37	ATIVO

Nome: CD79a	Clone: JCB117	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD8	Clone: C8/144B	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CD99 (MIC2)	Clone: 12E7	ATIVO
Marca: DAKO FLEX		
Obs.:		
Nome: CDX-2	Clone: DAK-CDX2	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CEAp	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Ciclina D1	Clone: EP12	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Citomegalovírus	Clone: CCH2+DDG9	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CK19	Clone: RCK 108	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CK20	Clone: K 20.8	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CK5/6	Clone: D5/16 B4	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CK7	Clone: OV-TL 12/30	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: CK8/18	Clone: EP17/30	ATIVO
Marca: Dako		
Obs.:		

Nome: CKHMW	Clone: 34BE12	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: c-Myc	Clone: EP121	ATIVO
Marca: Cell-Marque		
Obs.: Burkitt, alguns LDGCB		
Nome: Cromogranina A	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: D2-40	Clone: D2-40	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: DBA44	Clone:	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Desmina	Clone: D33	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: EBV	Clone: CS. 1-4	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: e-Caderina	Clone: NCH-38	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: EGFR	Clone: H11	ATIVO
Marca: DAKO FLEX		
Obs.:		
Nome: EMA	Clone: E29	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Fator XIIIa	Clone: EP3372	ATIVO
Marca: Cell Marque		
Obs.:		
Nome: FLI-1	Clone: MRQ-1	ATIVO
Marca: Inopath		
Obs.:		

Nome: FLI-1	Clone: MRQ-1	ATIVO
Marca: CELL MARQUE		
Obs.:		
Nome: Galectina -3	Clone: 9C4	ATIVO
Marca: CELL MARQUE		
Obs.:		
Nome: Gastrina	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: GATA-3	Clone: 7B5	ATIVO
Marca: Novus		
Obs.: importado via Neomarkers		
Nome: GCDFP-15	Clone: 23A3	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: GFAP	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Glicophorin A (CD235a)	Clone: JC 159	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.: Sinônimos:GPA, Sialoglycoprotein alpha (1,2)		
Nome: Glypican-3	Clone: 1G12	ATIVO
Marca: Inopath		
Obs.:		
Nome: Glypican-3	Clone: 1G12	ATIVO
Marca: CELL MARQUE		
Obs.:		
Nome: H pylori	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: HBME-1	Clone: HBME-1	ATIVO
Marca: CELL MARQUE		
Obs.:		
Nome: Hepatocyte	Clone: OCH1E5	ATIVO
Marca: DAKO FLEX		
Obs.:		

Nome: HER2/c-erbB-2	Clone: SP3	ATIVO
Marca: Cell Marque		
Obs.:		
Nome: Herpes Simples Vírus T1	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: HMB45	Clone: HMB45	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Inibina alpha	Clone: R1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Kappa	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Ki-67	Clone: MIB-1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Lâmbda	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Mamaglobina	Clone: 304-1A5	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Melan-A	Clone: A103	ATIVO
Marca: Dako		
Obs.:		
Nome: Mieloperoxidase	Clone: IS511	ATIVO
Marca: DAKO -FLEX		
Obs.:		
Nome: MLH1	Clone: ES05	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: MSH2	Clone: FE11	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		

Nome: MSH6	Clone: EP49	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: MUC2	Clone: CCP58	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: MUC5AC	Clone: CLH2	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: MUM1	Clone: MUM1p	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: MyoD1	Clone:	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Napsina	Clone: Policlonal	ATIVO
Marca: Cell Marque		
Obs.:		
Nome: NSE	Clone: BBS/NC/VI-H14	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.: Neuron-Specific Enolase		
Nome: p16	Clone: IHC116	ATIVO
Marca: GeneAb		
Obs.:		
Nome: p40	Clone: IHC040	ATIVO
Marca: GeneAb		
Obs.:		
Nome: p53	Clone: DO-7	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: p63	Clone: EP 174	ATIVO
Marca: Bio SB		
Obs.:		
Nome: p63	Clone: DAK-p63	ATIVO
Marca: DAKO FLEX		
Obs.:		

Nome: Pancitoqueratina	Clone: AE1/AE3	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: PAX-5	Clone: DAK-Pax5	ATIVO
Marca: DAKO FLEX		
Obs.:		
Nome: PAX-8	Clone: MRQ-50	ATIVO
Marca: Inopath		
Obs.:		
Nome: PLAP	Clone: 8A9	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: PMS2	Clone: EP51	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: PSA	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: PSMA	Clone: 3E6	ATIVO
Marca: Dako		
Obs.:		
Nome: Racemase (AMACR/P504S)	Clone: 13H4	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: RCC	Clone: SPM314	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Receptor de Andr6geno	Clone: AR 441	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Receptor de Estr6geno	Clone: 1D5	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.: FLEX Monoclonal de mouse		
Nome: Receptor de Progesterona	Clone: PgR 636	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		

Nome: S-100	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Sinaptofisina	Clone: SY38	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: SMAD4/ DPC4	Clone: BSB-63	ATIVO
Marca: Bio SB		
Obs.:		
Nome: SOX-10	Clone: EP268	ATIVO
Marca: Cell Marque		
Obs.:		
Nome: TdT	Clone: Policlonal de coelho	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Tireoglobulina	Clone: IS509	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.: DAKO FLEX		
Nome: TTF-1	Clone: 8G7G3/1	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Villina	Clone: 1D2 C3	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: Vimentina	Clone: V9	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: WT1	Clone: 6F-H2	ATIVO
Marca: DAKO		
Obs.:		
Nome: ALK	Clone: ALKc	INATIVO
Marca: Biocare		
Obs.:		
Nome: B-catenina	Clone: 14/Beta-catenin	INATIVO
Marca: Biocare		
Obs.:		