

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Ben Labor s.r.o.
Chittussiho 1001/9,
710 00 Ostrava, Slezská Ostrava

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace upřesněný v dodatku. Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu je k dispozici v laboratoři u vedoucího laboratoře.

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
823 - Laboratoř patologie			
1	Histologická vyšetření tkání	SOP AN 10	Tkáně
2	Imunohistochemická vyšetření antigenů*	SOP AN 07	Tkáně a buňky
3	Cervikovaginální cytologická vyšetření	SOP AN 09	Buňky z hrdla děložního, vagíny a vulvy
4	Cytologická vyšetření	SOP AN 08	Buňky z punkce tkání, tělních tekutin a obsahu patologických dutin

Dodatek:

Flexibilní rozsah akreditace

Pořadová čísla postupů vyšetření
2

Laboratoř může modifikovat v dodatku uvedené postupy vyšetření v dané oblasti akreditace při zachování principu měření.

U vyšetření v dodatku neuvedených nemůže laboratoř uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

***Seznam protilátek pro imunohistochemická vyšetření tkání (SOP AN 07):**

POŘADOVÉ ČÍSLO	PRIMÁRNÍ PROTILÁTKA
1.	Amacr
2.	Anti S-100
3.	Anti CMV
4.	BCL6 Protein
5.	BCL 2 Oncoprotein
6.	CD3
7.	CD4
8.	CD5

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Ben Labor s.r.o.
Chittussiho 1001/9,
710 00 Ostrava, Slezská Ostrava

POŘADOVÉ ČÍSLO	PRIMÁRNÍ PROTILÁTKA
9.	CD8
10.	CD10
11.	CD20cy
12.	CD23
13.	CD30
14.	CD31, Endothelial Cell
15.	CD34 Class II
16.	CD45, Leucocyte Common Antigen
17.	CD45R0
18.	CD61
19.	CD68
20.	CD117, c-Kit
21.	CD138
22.	CDX2
23.	c-erbB-2 Oncoprotein
24.	Cyclin D1
25.	Cytokeratin
26.	Cytokeratin High Mollecular Weight (Cytokeratin HMW)
27.	Cytokeratin 5/6
28.	Cytokeratin 7
29.	Cytokeratin 19
30.	Cytokeratin 20
31.	Desmin
32.	E-cadherin
33.	Epithelial Membrane Antigen (EMA)



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Ben Labor s.r.o.
Chittussiho 1001/9,
710 00 Ostrava, Slezská Ostrava

POŘADOVÉ ČÍSLO	PRIMÁRNÍ PROTILÁTKA
34.	Estrogen Receptor α
35.	Glycophorin C
36.	Chromogranin A
37.	Kappa Light Chains
38.	Ki-67 Antigen
39.	Lambda Light Chains
40.	Leukaemia Hairy Cell
41.	Mammaglobin
42.	Melan-A
43.	Melanosome
44.	Myeloperoxidase
45.	p16, CINtec Histology Kit
46.	p53 Protein
47.	p63 Protein
48.	PAX-8
49.	Progesterone Receptor
50.	Proliferating Cell Nuclear Antigen
51.	Prostate Specific Antigen
52.	Smooth Muscle Actin
53.	Synatophysin
54.	Thyroglobulin
55.	Anti – Thyroid Transcription Factor (TTF 1)
56.	Vimentin
57.	Wilms Tumor (WT1) Protein