

U4 Urinsediment

	Foto 1	Foto 2	Foto 3	Foto 4	Foto 5
10 Erythrozyten normal	0	1	363*	50	0
11 Dysmorphie Erythrozyten	0	0	10	273*	0
12 Akanthozyten	0	0	0	51*	0
20 Leukozyten	3	0	7	8	0
30 Plattenepithelien	3	24	0	0	7
31 Epithelien (andere als Platten-)	8*	23	0	0	0
32 Geschwänzte Epithelien	0	0	0	0	3
33 Rundepithelien	300*	0	0	0	0
34 Übergangsepithelien	52*	10	0	0	2
35 Nierenepithelien	13	2	0	0	0
36 Decoy Zellen	0	0	0	0	0
40 Spermatozoen	0	0	0	0	0
50 Hyaliner Zylinder	0	278*	1	0	7
51 Granulierter Zylinder	0	5	0	0	0
52 Wachszyylinder	1	0	0	0	2
53 Erythrozyten-Zylinder	1	1	0	0	0
54 Leukozyten-Zylinder	0	0	0	0	0
55 Epithelzylinder	2	2	0	0	0
56 Pseudozylinder	1	17	0	0	3
60 Bakterien	0	0	0	0	0
61 Pilze (Hefe)	0	0	1	0	0
62 Trichomonaden	1	0	0	0	0
70 Kristalle und Salze	0	0	0	2	0
80 Haare	0	0	0	0	0
81 Schleim	0	8	0	0	339*
82 Verunreinigungen	0	1	0	0	16
83 Luftblase	1	1	4	0	0
57 Lipide	0	1	1	2	0
99 Unbekannt	1	11	0	0	5

* Zielwert

Kommentar

Auf MQZH.ch finden Sie unter "Fotoalben" weitere Bilder des Urinsediments. Bild 4 ist ein Akanthozyt, da er im Innern eine Ausstülpung aufweist. Wir haben "dysmorpher Erythrozyt" auch gelten lassen, "normaler Erythrozyt" ist jedoch falsch.