

# Ergebnisprotokoll FDC IMMUNO AU10V

Serum-Kontrollwerte  
Kontrolle für T4, TSH, COR, PRG, BA  
**FOR VETERINARY USE ONLY!**



## Artikel – Nr 105379 Fuji DRI-CHEM Immuno AU 10V Qualitätskontrolle T4

Lyphocheck Immunoassay Plus Control Level 1  
HANDLING: Mit 5 ml destilliertem Wasser auflösen und für 15 Minuten bei Raumtemperatur inkubieren

Lot 40351  
Verfall 31.05.2020

Parameter	Mittelwert	Konv. Einheit	Einheit	Mittelwert	SI Einheit	Einheit
		Zielbereich			Zielbereich	
T4	5,17	4,14 – 6,21	µg/dL	66,5	53,3 – 79,9	nmol/L

## Artikel – Nr 105382 Fuji DRI-CHEM Immuno AU 10V Qualitätskontrolle TSH, Cortisol, Progesteron

Lyphocheck Immunoassay Plus Control Level 2  
HANDLING: Mit 5 ml destilliertem Wasser auflösen und für 15 Minuten bei Raumtemperatur inkubieren

Lot 40352  
Verfall 31.05.2020

Parameter	Mittelwert	Konv. Einheit	Einheit	Mittelwert	SI Einheit	Einheit
		Zielbereich			Zielbereich	
TSH	2,35	1,88 – 2,82	ng/mL	2,35	1,88 – 2,82	ng/mL
COR (DIL)	14,2	11,4 – 17,0	µg/dL	39,2	31,5 – 46,9	nmol/L
PRG	21,12	16,9 – 25,34	ng/mL	67,2	53,7 – 80,6	nmol/L

## Artikel – Nr 105383 Fuji DRI-CHEM Immuno AU 10V Qualitätskontrolle Gallensäuren Level 2

Total Bile Acids Assay Control Level 2  
HANDLING: Mit 1 ml destilliertem Wasser auflösen und für 30 Minuten bei Raumtemperatur inkubieren

Lot BAC001180-01-05  
Verfall 05.06.2020

Parameter	Mittelwert	Konv. Einheit	Einheit	Mittelwert	SI Einheit	Einheit
		Zielbereich			Zielbereich	
BA	23,5	18,8 – 28,2	µmol/L	23,5	18,8 – 28,2	µmol/L

Wenn die Ergebnisse außerhalb des Zielbereichs liegen, wenden Sie sich bitte an Ihren Technischen Service.

