

Referto numero: 1.340.386

Preaccettazione numero: 624.793

Data:

11 giugno 2020

Proprietario: Arianna Lattanzi

del Cane: Karina, 12

CENTRO VETERINARIO REATINO D.ri C. Giannantoni - I. Marinetti - R. Del Sole - A. Lattanzi - VIA ORESTE DI FAZIO, 10

Struttura veterinaria:

RIETI (RI)

## CHIMICA URINARIA

	intervallo di riferimento	
	min	max
<b>Sodio Ur. (mEq/L): 82.0</b>	15	228
<b>Potassio Ur. (mEq/L): 57.0</b>	20	200
<b>Cloro Ur. (mEq/L): 88.0</b>	40	290
<b>Calcio Ur. (mg/dL): 16.7</b>	0,5	10
<b>Fosforo Ur. (mg/dL): 306.7</b>	18	360
<b>Urea Ur. (mg/dL): 3729.2</b>	1500	8500
<b>Creatinina Ur. (mg/dL): 293.0</b>	80	480
<b>Carica Netta Urinaria: 51</b>	-10	195
<b>Osmolalita' Misurata Ur. (mosm/KG): 1179</b>	500	2500
<b>Osmolalita' Calcolata Ur. (mosm/KG): 872</b>	570	2520
<b>Divario Osmolale Ur.: 307</b>	0	335
<b>Fe Na (%): 0.15</b>	0,03	0,7
<b>Fe K (%): 3.24</b>	3	20
<b>Fe Cl (%): 0.20</b>	0,1	1
<b>Fe Ca (%): 0.37</b>	0.02	0.45
<b>Fe P (%): 24.57</b>	2,5	35
<b>Fe Urea (%): 89.17</b>	45	95
<b>TTKG (%): 3.17</b>	2,5	15,5
<b>Proteine Urinarie (mg/dL): 50.64</b>	5	80
<b>Rapporto PU/CU: 0.17</b>		< 0,5
<b>Acidi biliari Urinari (μmol/L): 31</b>	1	12,50
<b>Acidi Biliari Urinari Norm. Creatinina: 1.06</b>	0.2	4.7

Note: