

4. Harnstreifen Rundversuch vom 20.10.2018



Split:

	Probe	Ziel	%-Abw	Akzeptanzintervall	Anz.	Innerhalb	Außerhalb
spez. Gewicht - ST							
alle	A	1.013	1	1.003 - 1.023	66	65	1
alle	B	1.016	1	1.006 - 1.026	66	64	2
Analyt	Probe	Labors	Anzahl	Ergebnis	Referenz		
pH - ST							
	A	66	1 6,5			8	
			2 7			8,5	
			2 7,5			9	
			42 8				
			7 8,5				
			12 9				
	B	66	3 6			6,5	
			31 6,5			7	
			31 7				
			1 8				
Protein - ST							
	A	66	64 negativ			negativ	
			1 schw/grenzw pos			schw/grenzw pos	
			1 positiv				
	B	66	65 negativ			negativ	
			1 positiv				
Glukose - ST							
	A	66	2 <=50			>50-200	
			51 >50-200			>200-500	
			12 >200-500				
			1 >500				
	B	66	65 <=50			<=50	
			1 >50-200				
Hämoglobin - ST							
	A	65	63 negativ			negativ	
			2 5-12				
	B	65	63 negativ			negativ	
			2 5-12				
Leukozyten - ST							
	A	66	65 negativ			negativ	
			1 5-50				
	B	66	66 negativ			negativ	
Keton - ST							
	A	66	66 negativ/Spur			negativ/Spur	
	B	66	66 negativ/Spur			negativ/Spur	

4. Harnstreifen Rundversuch vom 20.10.2018



Analyt	Probe	Labors	Anzahl	Ergebnis	Referenz
Nitrit - ST					
	A	66	66	negativ	negativ
	B	66	66	negativ	negativ
Bilirubin - ST					
	A	66	66	negativ/schwach +	negativ/schwach +
	B	66	66	negativ/schwach +	negativ/schwach +
Urobilinog. - ST					
	A	66	66	normal	normal
	B	66	66	normal	normal
Albumin - ST					
	A	9	8	negativ	negativ
			1	positiv	
	B	9	7	negativ	negativ
			2	positiv	
HCG (Schwangerschaft) - ST					
	A	28	28	negativ	negativ
	B	28	28	positiv	positiv