

<b>Analysenavn</b>	B—Reticulocytter; antalk.				
<b>Kortnavn</b>	Reticulocytter;B				
<b>Synonym</b>	-				
<b>Forkortelse</b>	RETI				
<b>IUPAC - kode</b>	NPU08694				
<b>Kvantitetsnummer</b>	001645				
<b>Instruktion for rekvirent</b>	Analyseres dagligt				
<b>Prøvemateriale</b>	3 mL EDTA-stabiliseret blod Holdbarheden er 24 timer ved stuetemperatur.				
<b>Prøvetagning</b>	Blodet tages i <a href="#">LILLA(K3) 3</a> , som straks vendes 10 gange.				
<b>Referenceinterval</b>	≥ 1 dag	- < 4 dage	148 - 216	x 10 <sup>9</sup> /L	
	≥ 4 dage	- < 1 måned	51 - 110	x 10 <sup>9</sup> /L	
	≥ 1 måned	- < 6 måneder	37 - 120	x 10 <sup>9</sup> /L	
	≥ 6 måneder	- < 8 år	29 - 106	x 10 <sup>9</sup> /L	
Kvinder	≥ 8 år	- < 18 år	36 - 100	x 10 <sup>9</sup> /L	
Mænd	≥ 8 år	- < 18 år	45 - 110	x 10 <sup>9</sup> /L	
Kvinder	≥ 18 år		31 - 97	x 10 <sup>9</sup> /L	
Mænd	≥ 18 år		36 - 113	x 10 <sup>9</sup> /L	
<b>Analyseusikkerhed</b>	7 %				
<b>Unormale værdier</b>	Analysen er et mål for knoglemarvens erythropoietiske aktivitet og er forhøjet efter akutte og kroniske blødninger, ved hæmolytiske og andre tilstande med nedsat erythrocytlevetid og efter stimulation af erythropoiesen.				

Seneste opdatering  
31.01.2018