

Fosfatasa alcalina granulocitaria / Fosfatasa alcalina leucocitaria	
MÉTODO	Microscopía.
PREPARACIÓN	
MUESTRA	Sangre total heparina Li.
OTRAS MUESTRAS	
VALOR REF.	
OBSERVACIONES	1 tubo de heparina de Li sin separar.

Comentarios:

Normalmente un 25 % de los polinucleares poseen actividad que se manifiesta en zonas protoplasmáticas o bien el protoplasma completo con gránulos pardo oscuro (existen varios procedimientos de tinción: Gomori, Kaplow, etc.).

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Aplasia medular	▼
Brote blástico de leucemia mieloide	▲
Cáncer	▲
Embarazo	▲
Enfermedad de Hodgkin	▲
Eritroleucemia	▼
Hemoglobinuria paroxística nocturna	▼
Hipofosfatasia	▼
Infección aguda	▲
Leucemia mieloide crónica	▼
Leucemias agudas	▲
Mielofibrosis idiopática	▲
Policitemia vera	▲
Síndromes mielodisplásicos	▼
Terapia con glucocorticoides	▲
Terapia con progesterona	▲
Tricoleucemia	▲
Urticaria	▲