



Área I
Murcia Oeste
Arrixaca

**SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS,
HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA, MEDICINA
NUCLEAR Y ALERGIA**



Nº Petición: **14009044**
Apellidos: **FERNANDEZ JIMENEZ**
Edad: 21 años
Nº TSI: FRJM991022908011
Nº de Historia:
Médico: DESCONOCIDO
Diagnóstico: NO ESPECIFICADO

A1- H C U VIRGEN DE LA ARRIXACA

C.I.P.Autonómico: **CARM258443450813**
Nombre: **PABLO**
Fecha de Nacimiento: **22/10/1999**
Nº S.S.: 030090897017
Centro de Extracción: H. C. U. V. ARRIXACA
Cama:
Servicio: Hematología
Destino: A1 - H.C.U.V. ARRIXACA,
NO QUITAR - INMUNOLOGIA
HUVA

Fecha Solicitud:18/03/21
Observaciones:

Fecha Recepción:18/03/21 13:51:00

Fecha Envío:18/03/21 14:28:56

CITOMETRÍA - INMUNOFENOTIPO (S. INMUNOLOGÍA HCUVA)

Resultados validados por: DR. JOSE ANTONIO CAMPILLO MARQUINA

Nº de citometría	42369	
Tipo de muestra	Bolsa de Aferesis	
Progenitores hematopoyéticos (CD34, CD133, etc.)	Ver descripción de la muestra	
Referencia progenitores hepatopoyéticos (CD34)	P. FINAL P-100236	
Panel de inmunofenotipo	CD34 Alogénico Truecount	
Factor de Dilución CD34	10	
LEUCOSviables (%)	99.73	%
LINFOCITOS (%)	37.42	%
MONOCITOS (%)	40.4	%
NEUTROFILOS (%)	21.26	%
EOSINOFILOS (%)	0.04	%
CD3+ (%)	25.72	%
CD3+CD4+ (%)	11.86	%
CD3+CD8+ (%)	11.94	%
CD3+CD45RA+ (%)	20.9	%
CD3+CD45RO+ (%)	7.94	%
CD3+TcR-a/b+ (%)	24.2715	%
CD3+TcR-g/d+ (%)	1.14	%
CD4+CD45RA+ (%)	7.84	%
CD4+CD45RO+ (%)	4.83	%
CD4+CD45RA+CD45RO+ (%)	0.84	%
CD4+TcRab+ (%)	11.77	%
CD8+CD45RA+ (%)	11.22	%
CD8+CD45RO+ (%)	2.24	%
CD8+TcRab+ (%)	11.89	%

SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA, MEDICINA NUCLEAR Y ALERGIA

Paciente: **FERNANDEZ JIMENEZ, PABLO**

Número: **14009044**

CD20+ (%)	0.0002	%
CD34+ (%)	0.834	%
CD45RA+ (%)	53.23	%
CD56+CD3- (%)	2.48	%
CD3+CD45RA+ (millon/ml)	118730	Millón/ml
CD3+TcR-a/b+ (millon/ml)	137900	Millón/ml
CD4+TcRab+ (millon/ml)	66876	Millón/ml
CD8+TcRab+ (millon/ml)	67560	Millón/ml
CD45RA+ (millon/ml)	302432	Millón/ml
LEUCOSviables (cel/ml x10 ⁶)	388.894 388893.6	Millon/ml Cels/μL
Linfocitos (Millon/ml)	145.5325 145532.5	Millon/ml Cels/μL
Monocitos (Millon/ml)	157.0975 157097.5	Millon/ml Cels/μL
Neutrofilos (Millon/ml)	82.6960 82696.05	Millon/ml Cels/μL
Eosinofilos (Millon/ml)	0.1643 164.28	Millon/ml Cels/μL
CD34+ (Millon/ml)	3.242 3242.4	Millon/ml Cels/μL
CD3+ (Millon/ml)	100.0149 100014.9	Millon/ml Cels/μL
CD3+CD4+ (Millon/ml)	46.1049 46104.86	Millon/ml Cels/μL
CD3+CD8+ (Millon/ml)	46.4300 46429.99	Millon/ml Cels/μL
CD4+ Naive	6.04	%
CD8+ Naive	9.07	%
CD3+45RA++RO- (%)	15.88	%

Servicio de Inmunología (Laboratorio Regional de Histocompatibilidad e Inmunogenética) acreditado por la European Federation for Immunogenetics (EFI-09-ES-009.991).

Murcia, a 30 de marzo de 2021