



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. ROJO CARLOS ARIEL**  
Dr/a.: **CAMPOS CARLOS A.**  
Fecha de Análisis: **22/04/2022**

Protocolo N°: **568257**  
Documento: **30773787**  
Edad: **37a 10m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>CATECOLAMINAS URINARIAS.</b> (HPL-C)		
DOPAMINA:	<b>1779</b>	nmol/24hs DOPAMINA:  MENOR DE 1 AÑO: Menor de 561.6 nmol/24Hs 1 AÑO: 653.0 - 914.2 nmol/24Hs 2-3 AÑOS: 261.2 - 1697.8 nmol/24Hs 4 AÑOS o MAYOR: 424.5 - 2612.0 nmol/24Hs
ADRENALINA	<b>29</b>	nmol/24 hs. ADRENALINA (EPINEFRINA):  MENOR DE 1 AÑO: Menor de 13.7 nmol/24Hs 1 AÑO: Menor de 19.1 nmol/24Hs 2-3 AÑOS: Menor de 32.8 nmol/24Hs 4-9 AÑOS: 1.1 - 54.6 nmol/24Hs 10-15 AÑOS: 2.7 - 109.2 nmol/24Hs 16 AÑOS o MAYOR: Menor de 114.7 nmol/24Hs
NORADRENALINA	<b>428</b>	nmol/24 hs. NORADRENALINA(NOREPINEFRINA):  MENOR DE 1 AÑO: Menor de 59.1 nmol/24Hs 1 AÑO: 5.9 - 100.5 nmol/24Hs 2-3 AÑOS: 23.6 - 171.4 nmol/24Hs 4-6 AÑOS: 47.3 - 266.0 nmol/24Hs 7-9 AÑOS: 76.8 - 384.2 nmol/24Hs 10 AÑOS o MAYOR: 88.7 - 472.8 nmol/24Hs
Diures:	<b>2.100</b>	ml

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359