



瀚仕生醫科技股份有限公司

神經內分泌評估新舊參考值比較表

	新參考值 (理想值)	原參考值 (原理想值)	單位
興奮性神經傳導物			
Glutamate	7.6-33.7 (11.6-24.1)	5.6-21.6 (9.6-17.6)	μmol/g-Cr
Histamine	3.90-46.9 (8.67-26.9)	-	μg/g-Cr
抑制性神經傳導物			
GABA	1.87-7.30 (2.63-5.40)	1.60-8.20 (4.80-8.20)	μmol/g-Cr
Serotonin	59.2-162 (90.9-139)	44-224 (134-224)	μg/g-Cr
5-HIAA	1.78-4.82 (2.11-3.61)	-	μg/mg-Cr
Glycine	617-3836 (900-2590)	-	μmol/g-Cr
兒茶酚胺類神經傳導物			
PEA	27.4-202 (52.8-121)	-	nmol/g-Cr
Dopamine	143-342 (172-280)	100-296 (198-296)	μg/g-Cr
HVA	2.19-7.50 (3.0-5.64)	-	μg/mg-Cr
Norepinephrine	17.5-90.8 (33.6-71.8)	11.2-56.0 (22.4-44.8)	μg/g-Cr
Epinephrine	3.19-21.1 (4.89-12.7)	2.0-10.4 (4.1-8.3)	μg/g-Cr
NEP/EP Ratio	2.19-12.6 (3.68-9.18)	2.0-9.2 (3.8-7.4)	ratio
VMA	2.21-5.19 (2.63-4.42)	-	μg/mg-Cr

瀚仕功能醫學研究中心

瀚仕生醫科技股份有限公司