

“禾研” A62 血液透析液
“FIBERPURE” A62 Hemodialysis Concentrate

【化學組成】

主成分：Each ml contains

Sodium Chloride	161.40mg
Potassium Chloride	5.49mg
Calcium Chloride Dihydrate	8.12mg
Magnesium Chloride Hexahydrate	3.74mg
Glacial Acetic Acid	11.06mg
Dextrose Monohydrate.....	40.51mg

賦形劑：Purified water

稀釋後電解質濃度(mEq/L)：

電解質濃度 (mEq/L)						g/L
Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Cl ⁻	CH ₃ COO ⁻	C ₆ H ₁₂ O ₆
75.0	2.0	3.0	1.0	81.0	5.0	1.0

配合“禾研” B51 血液透析液(B 液)、純水使用之電解質濃度總合(mEq/L)：

電解質濃度 (mEq/L)							g/L
Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Cl ⁻	CH ₃ COO ⁻	HCO ₃ ⁻	C ₆ H ₁₂ O ₆
140.0	2.0	3.0	1.0	107.0	5.0	39.0	1.0

【藥理】

1. 對酸鹼平衡之影響：本品配合“禾研” B51 血液透析液 (B 液) 使用，與含醋酸透析液之比較，對 pH 有相同程度之上升，由 P_{CO2}、P_{HCO3}⁻ 變化視之，可知其對 Acidosis 乃直接中和而改善。
2. 血液透析過程中，因醋酸根(Acetate)流入體內過多，導致患者之痛苦難受，此乃一時代謝所引起，為了改善此症狀，本劑配合“禾研” B51 血液透析液(B 液)使用，可減低醋酸根流入體內之量，因而減少患者之痛苦。

【適應症】 配合洗腎機及人工腎臟機用，以清洗病人血中尿毒。

【用法、用量】

“禾研” A62 血液透析液 (A 液)使用時配合“禾研” B51 血液透析液(B 液) 、R.O.水使用。

透析時請遵照人工腎臟機操作說明、操作方法進行透析，透析液為：

Acid concentrate : bicarbonate concentrate : R.O. water = 1 : 1.83 : 34

本藥限由醫師使用。

【注意事項】

1. 本品為無熱原產品。
2. 使用前，若封口破損，請勿使用。
3. 透析液稀釋前、後，若有沉澱發生，切勿使用。
4. 本品僅限於人工腎臟透析，不得使用於注射、腹膜灌洗。
5. 稀釋用水請用純水或 R.O. 水
6. 藥液顏色略呈微黃，並不影響效果。
7. 透析液稀釋後須立即使用。
8. 請避光、30℃ 以下儲存，請勿冷凍。

【包裝】 4 公升(含)以下 HDPE 塑膠桶裝。

衛部藥製字第 059829 號



製造廠：

禾研科技股份有限公司通霄製藥廠
苗栗縣通霄鎮內島里 12 鄰內島 122 之 1 號

藥商名稱：

禾研科技股份有限公司
台北市內湖區瑞光路 258 巷 2 號 6 樓之 4