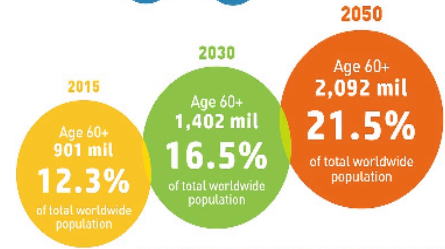




智能尿片

CORNTECH 康研有限公司 業務包括研發、生產和銷售高科技的 聚乳酸 PolyacticAcid (簡稱 PLA) 產品。透過研發嶄新技術，為業界提供更先進、健康及環保之物料，從而達致環境保護之目的。



To meet the demands of the increasing aging population



聚乳酸是什麼？

聚乳酸是典型的生物纖維，來自植物，如粟米木薯等等。從澱粉到糖類然後轉化為乳酸，聚合成聚乳酸。



我們的聚乳酸尿片有什麼好處和特點

尿片的親膚層是由聚乳酸 Polylactic Acid (PLA) 製造。一般的尿片透氣度不足，有害細菌迅速滋生，更可於兩小時內導致皮膚發炎。聚乳酸製造的親膚能解這些問題，先進的技術能大大減低皮膚敏感及發炎的機會。

智能尿片

尿片濕水讀數能透過感應器傳送至手機應用程式或專用提事設備以通知工作人員或家庭成員。此技術可使用戶和護理人員受益。如：減少工作量，改善睡眠時間，提升個人健康和節約成本。

1. 抑制細菌

PLA是天然纖維可以天然抑制細菌，不會破壞人體的益菌。



我們產品的卓越品質是經過市場公認的認證機構作全面測試和檢驗。如：SGS, CTI 和ITS。

2. 親膚

聚乳酸不同於其他合成纖維的最大特點是表面呈弱酸性，pH值為5.5-6.5之間，是患有敏感人士的福音。

3. 防臭

由於天然抑菌，因此可以減低小便帶來的異味。

更多優點

1. 無添加螢光增白劑
2. 無添加甲醛
3. 透氣
4. 防敏感
5. 天然抑菌
6. 減低異味。

支持環保

對環境保護的貢獻。1. 百份百可再生物降解的材料。2. 可堆肥。3. 可以替代百年不會降解的塑膠物料。