

草甘膦铵盐粒剂（SG）加工生产线

草甘膦铵盐粒剂（SG）传统生产工艺为堆放胺化法，生产连续性差，生产效率低，生产现场污染严重；金旺经过多年研发，推出一步捏合胺化法生产草甘膦可溶性粒剂的生产线，并在多家公司建成落地。

核心优势

- 1、成盐采用一步氨化法，替代了堆放胺化环节，极大的提高了生产效率；
- 2、投料采用无尘吨袋投料装置，减低劳动强度，最大程度减少粉尘污染；
- 3、生产尾气（粉尘、气味）有序收集处理，达标排放；
- 4、立体布局，充分利用高位差，减少输送设备的数量，有利于节能降耗；
- 5、根据物料平衡合理配置各环节设备规格，最大程度发挥生产装置的产能。

