中文名称：苔黑酚葡萄糖苷

CAS号：21082-33-7

英文名称：Sakakin

分子式：C13H18O7

分子量：286.3

产品性状：粉末

产品类型：酚类化合物

贮藏：干燥、避光、密闭、低温（0-10℃）

包装：提供多种包装规格并可按要求定制。

产品特色优势：

1. 国内对照品行业领导者，长达14年对照品的专业研发及标准制定

2. 高效稳定的专利纯化技术-高速逆流色谱技术的运用

3. 特有的高速逆流色谱对照品研发中心及生产中心，保证对照品的质量可控性及批量生产的稳定性

4. 严格的质量控制，通过全面的检测（1HNMR 13CNMR MS HPLC）

5. 部分对照品已获得国家质量监督检验检疫总局颁发的标准物质证书

6. 完善的库存及供应体系，所有产品均能现货供应

7. 高效的销售团队，99%的咨询可即时回复

标准品与对照品的区别

1.标准品，即是标准物品，作为一种衡量标准，如果用在药物方面，则为含量测定中的标准含量。标准品包括化学计量标准品、冶金标准品和药检标准品。采用生化方法来测定，目前国家规定的标准品共有15种，林可酶素、新霉素、大观酶素、太乐菌素、链霉素、卡那霉素、绒促性素、盐酶素、杆菌肽锌、吉他酶素、安普酶素、红霉素、合成缩宫素、庆大霉素、渡毛化苷G。

2.对照品，是指用于鉴别、检查、含量测定和校正检定仪器性能的标准物质。采用化学方法来测定，即是一般仪器的都叫做对照品，国家规定的有107种，包括地塞米松、土霉素、阿莫西林等等。

试剂注意事项：

①试剂应按标签说明书储存，使用前恢复到室温。稀稀过后的标准品应丢弃，不可保存。

②实验中不用的板条应立即放回包装袋中，密封保存，以免变质。

③使用一次性的吸头以免交叉污染，吸取终止液和底物A、B液时，避免使用带金属部分的加样器。

④加入试剂的顺序一致，以保证所有反应板孔温育的时间一样。

⑤按说明书中标明的时间、加液的量及顺序进行温育操作。

生物试剂的使用常识：

（1）试剂切忌与手接触（有些试剂有强腐蚀性、等特性）。

（2）要用洁净的药勺，量筒或滴管取用试剂，绝对不允许用同一种工具同时连续取用多种试剂。取完一种试剂后，应将工具洗净（药勺要擦干）后，才可取用另一种试剂。

（3）试剂取用后一定要将瓶塞盖紧，不可放错瓶盖和滴管，绝不允许张冠李戴，用完后请及时将瓶放回原处，以免遗忘，带来不便。

（4）已取出的试剂不能再放回原试剂瓶内（怕产生原试剂的再次污染）