
2',4',6'-Тригидроксиацетофенона моногидрат, матрица для MALDI-MS

<http://ru.lumiprobe.com/p/trihydroxyacetophenone-thap-maldi-matrix>

2',4',6'-Тригидроксиацетофенона моногидрат применяется в качестве матрицы в матрично-активированной лазерной десорбции/ионизации (МАЛДИ, MALDI) масс-спектрометрии. Она обеспечивает высокое соотношение сигнал/шум и эффективный анализ смешанных олигомеров благодаря специфическим нековалентным взаимодействиям.

Общие свойства

Вид продукта:	бежевое твёрдое вещество
Молекулярная масса:	186.16
CAS-номер:	480-66-0
Брутто-формула:	$C_8H_{10}O_5$
Растворимость:	ДМФА, ДМСО
Контроль качества:	ЯМР 1H и ВЭЖХ-МС (99+%), функциональное тестирование
Условия хранения:	24 месяца (с момента доставки) при $-20^{\circ}C$ в темноте. Транспортировка: до трех недель при комнатной температуре. Берегите от влаги.
Юридическое заявление:	Продукт предлагается и продаётся только в исследовательских целях. Продукт не проверяется на безопасность и эффективность в пищевых продуктах, лекарствах, медицинских приборах, косметических средствах, нет явного или подразумеваемого разрешения на использование для любых других целей, включая, помимо прочего, диагностические цели <i>in vitro</i> , для людей или животных или в коммерческих целях.