

Производные Об-гуанина, которые используются для получения фармацевтической композиции, обладающей способностью снижать активность Об-алкилгуанин-ДНК алкилтрансферазы в опухолевых клетках. Описывается также способ получения указанных выше соединений и фармацевтическая композиция на их основе, обладающая способностью снижать активность Об-алкилгуанин-ДНК алкилтрансферазы в опухолевых клетках.