

Codigo: DA04509RA

CAS: 53-84-9

Formula Molecular: $C_{21}H_{27}N_7O_{14}P_2$

Peso Molecular: 663,43 g/mol

DINUCLEOTIDEO DE ADENINA B-NICOTINAMIDA 5G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 93 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ A CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO A AMARELO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E INCOLOR A AMARELADA
AGUA (H ₂ O)	Máx. 10 %
ABSORBANCIA 250-260NM	Máx. 0,91
ABSORBANCIA 280-260NM	Máx. 0,23

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108