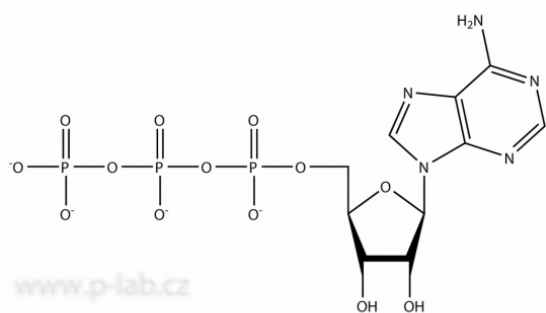


ATP (Adenosintrifosfát)

Adenosin-5'-trifosfát v roztoku

CAS: 987-65-5**Vzorec:** C₁₀H₁₃N₅O₁₃P₃**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	504,16 g/mol
Molární extinkční koeficient ϵ_{259} :	15,4 l·mmol ⁻¹ ·cm ⁻¹
Teplota skladování:	-20 °C
Teplota přepravy:	+4 °C



ATP v roztoku

Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 98 %, 100 mM roztok	250 µl	plast	R.K045.1