

## ATP Na<sub>2</sub> TRIHYDRÁT

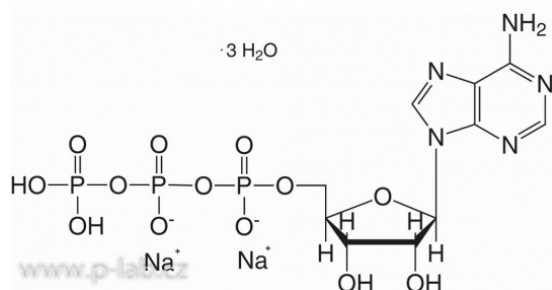
Adenosin-5-trifosfát disodná sůl trihydrát

**CAS:** 987-65-5

**Vzorec:** C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>N<sub>5</sub>O<sub>13</sub>P<sub>3</sub>Na<sub>2</sub> · 3H<sub>2</sub>O

### Technické parametry

Molekulová hmotnost:	605,2 g/mol
Molární extinkční koeficient $\epsilon_{259}$ :	15,4 l.mmol <sup>-1</sup> .cm <sup>-1</sup>
Teplota skladování:	+20 °C



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 98 %, lyofilizovaný	1 g	plast	R.K054.1
min 98 %, lyofilizovaný	10 g	plast	R.K054.3
min 98 %, lyofilizovaný	25 g	plast	R.K054.4
min 98 %, lyofilizovaný	50 g	plast	R.K054.5