

FAD Na₂

flavin-adenin-dinukleotid disodná sůl, riboflavin-5'-adenosin difosfát disodná sůl

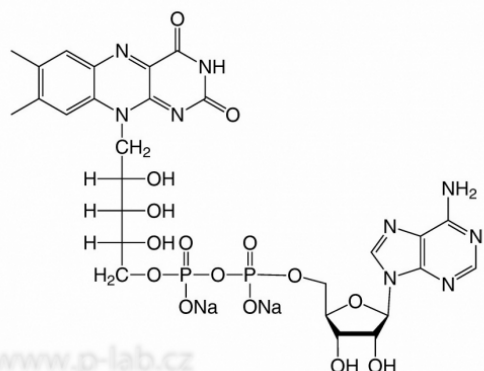
CAS: 84366-81-4

Vzorec: C₂₇H₃₁O₁₅N₉Na₂P₂

Technické parametry

Molekulová hmotnost:

865,55



www.p-lab.cz

| Čistota | Balení | Katalogové číslo |
|-------------------------|--------|------------------|
| min 95 %, pro biochemii | 10 mg | R.5581.2 |
| min 95 %, pro biochemii | 25 mg | R.5581.3 |
| min 95 %, pro biochemii | 100 mg | R.5581.1 |
| min 95 %, pro biochemii | 500 mg | R.5581.4 |
| min 95 %, pro biochemii | 1 g | R.5581.5 |
| min 95 %, CELLPURE® | 10 mg | R.6833.1 |
| min 95 %, CELLPURE® | 50 mg | R.6833.2 |
| min 95 %, CELLPURE® | 100 mg | R.6833.3 |