

KYSELINA ARISTOLOCHOVÁ II

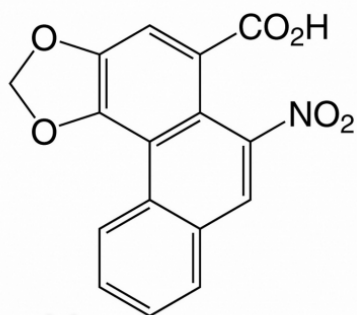
noraristolová kyselina
z podražce křovištního (*Aristolochia clematitis*)

CAS: 475-80-9

Vzorec: C₁₇H₁₁NO₇

Technické parametry

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Molekulová hmotnost: | 311,25 |
| Bezp. věty (GHS): | H301+H311+H331-H341-H351 |
| Teplota skladování: | +4 °C |



www.p-lab.cz

| Čistota | Balení | Katalogové číslo |
|---|--------|------------------|
| ROTICHRON® HPLC min 99 % referenční látka pro HPLC | 20 mg | R.1088.1 |