

---

## Medii de cultura

I.D.: 87740202

---

Data publicarii	03.10.23	Coduri CPV	24931250-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 375,00 RON - 375,00 RON

---

Descriere: Sabouraud Dextrose Agar (SDA) este un mediu de izolare neselectiv utilizat pentru creșterea și întreținerea ciupercilor patogene și nepatogene din probe clinice și nonclinice. De asemenea, este utilizat pentru recuperarea și numărarea totală a drojdiilor și mucegaiurilor în monitorizarea mediului. Acest mediu respectă EN ISO 11133 pentru examinarea microbiologică a alimentelor, a hranei pentru animale și a apei, unde este descris ca fiind principalul mediu de referință pentru efectuarea testelor cantitative pe medii de cultură destinate ciupercilor. Formula sa este conformă cu recomandările metodei armonizate din Farmacopeea Statelor Unite (USP), Farmacopeea Europeană (EP) și Farmacopeea Japoneză (JP) pentru examinarea microbiologică a produselor nesterile. Mediul este disponibil și sub formă de plăci cu trei pungi iradiate cu gama, potrivite în special pentru utilizarea în zone restrânse, cum ar fi izolatoarele și camerele curate. FORMULA TIPICĂ (g/l) Digestia pancreatică de caseină 5.0 Peptic Digest of Animal Tissue 5.0 Dextroză 40.0 Agar 15.0 pH final  $5,6 \pm 0,2$  la 25°C

---