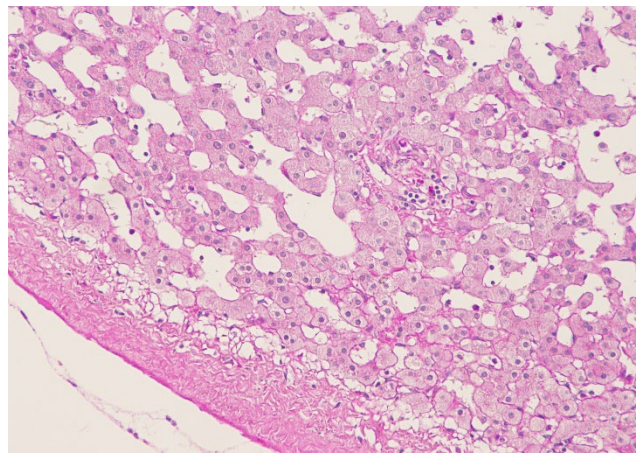
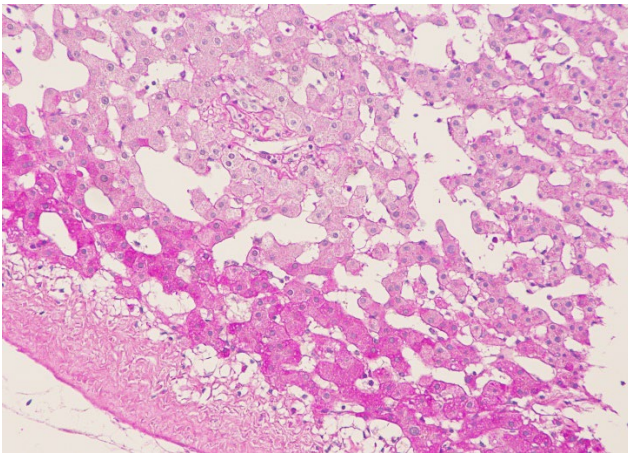




# AMILAZĖ

Apdorojimui virškinimo fermentu



*Kepenys su glikogenu Kepenys po apdoravimo virškinimo fermentu*

KODAS	APRAŠAS	TESTŲ SKAIČIUS
04-140808	Amilazė	100 testų



*In vitro* diagnostika. Medicinos priemonė  
IVD, **A klasė**, Reg. (ES) 2017/746  
UDI-DI: 08033976230692  
Basic UDI: 080339762W01030799Y5



Gamintojas: Bio-Optica Milano S.p.A.

Preparatas citohistologiniams mėginiams, skirtiems optinei mikroskopijai, paruošti.

Glikogeno šalinimas iš audinio pjūvių:

- Kepenys, parafine įlieti pjūviai: glikogeno šalinimą iš audinio pjūvio amilaze patartina atlikti norint stebėti tik neutraliuosius epitelio mucinus. Šis metodas rekomenduojamas kepenų biopsijai.
- Užšaldytas raumenų pjūvis.

### METODAS

- 1) Sudėkite pjūvius į distiliuotą vandenį.
- 2) Leiskite amilazės tirpalui sušilti iki kambario temperatūros.
- 3) Padenkite pjūvius reagentu A: inkubuokite 10 minučių kambario temperatūroje.
- 4) Nuplaukite objektinį stiklėlį distiliuotu vandeniu kelis kartus.
- 5) Dažykite PAS reakcijos būdu.

### Išsamūs techniniai duomenys

Metodo specifikacijos	Procedūros trukmė	10 min.
	Papildoma įranga	Nereikia
	Rezultatai	Atlikus PAS reakciją glikogeno pasišalinimas matomas palyginus tyrinio pjūvį su gretimu to paties preparato pjūviu, neapdorotu amilaze.
Reagentai	<i>Bacillus subtilis A</i> amilazė buferintame tirpale, kurio pH 7,3	30 ml
Laikymas	Laikymas	Laikyti preparatą 2–8 °C temperatūroje. Laikyti talpykles sandariai uždarytas.
	Laikymo temperatūra	2–8 °C
	Stabilumas	Pirmą kartą atidarytą gaminį, jeigu jis laikomas teisingai, galima naudoti iki tinkamumo datos.
	Galiojimas	1 metai
Įspėjimas	Gaminio klasifikacija	Gaminys skirtas naudoti sveikatos priežiūros specialistams profesionalioje laboratorijoje. Atidžiai perskaitykite etiketėje nurodytą informaciją (pavojaus simbolius, rizikos ir saugos frazes) ir visada vadovaukitės saugos duomenų lapu. Nenaudokite, jeigu pirminė talpyklė pažeista. Sunkaus incidento atveju rekomenduojame nedelsiant informuoti bendrovę „Bio-Optica Milano S.p.A“ ir kompetentingas institucijas.
	Šalinimas	Pavojingos atliekos: vadovaukitės visais valstybės ir regiono aplinkosaugos teisės aktais dėl atliekų šalinimo.

REDAKCIJOS NR.	PRIEŽASTIS	PERŽIŪROS DATA
001	Reglamento (EU) Nr. 2017/746 koregavimas – IVDR	16/05/2022