

### Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1720526752697 / 21251959 din: 02.08.2024 conform SIARSAP Mtender							
Obiectul achiziției: Preparate histologice							

Nr.	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	<b>Bunuri/servicii</b>						
1	Măduva spinării (neurofibrile), în secțiune transversală. Colorația: impregnare cu argint	Spinal cord (neurofibrils), in cross-section.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Măduva spinării (neurofibrile), în secțiune transversală. Colorația: impregnare cu argint	Măduva spinării (neurofibrile), în secțiune transversală. Colorația: impregnare cu argint	conform standardelor de referință
2	Incluziuni de glicogen în celulele hepatice. Colorația: după Best	Glycogen inclusions in liver cells	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Incluziuni de glicogen în celulele hepatice. Colorația: după Best	Incluziuni de glicogen în celulele hepatice. Colorația: după Best	conform standardelor de referință
3	Incluziuni de lipide în celulele hepatice. Colorația: acid osmic și safranină	Lipid inclusions in liver cells.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Incluziuni de lipide în celulele hepatice. Colorația: acid osmic și safranină	Incluziuni de lipide în celulele hepatice. Colorația: acid osmic și safranină	conform standardelor de referință
4	Mitoze în celule vegetale. Colorația: hematoxilină- eozină	Mitosis in plant cells.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Mitoze în celule vegetale. Colorația: hematoxilină- eozină	Mitoze în celule vegetale. Colorația: hematoxilină- eozină	conform standardelor de referință
5	Spermatozoizi (preferabil de la om). Colorația: hematoxilină- eozină	Spermatozoa	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Spermatozoizi (preferabil de la om). Colorația: hematoxilină- eozină	Spermatozoizi (preferabil de la om). Colorația: hematoxilină- eozină	conform standardelor de referință

6	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate), cu condiția că tot organul va fi vizualizat, în secțiune longitudinală. Colorația:hematoxilină-eozină	Ovary of a cat or other mammal	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate), cu condiția că tot organul va fi vizualizat, în secțiune longitudinală.Colorația:hematoxilină-eozină	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate), cu condiția că tot organul va fi vizualizat, în secțiune longitudinală.Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
7	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate) (tot organul în secțiune longitudinală). Colorația:trichrome Masson	YHE110130	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate) (tot organul în secțiune longitudinală).Colorația:trichrome Masson	Ovar de pisică sau alt mamifer (după pubertate) (tot organul în secțiune longitudinală).Colorația:trichrome Masson	conform standardelor de referință
8	Embrion de găină (stadiul de formare a complexului axial). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE180020	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Embrion de găină (stadiul de formare a complexului axial).Colorația:hematoxilină-eozină	Embrion de găină (stadiul de formare a complexului axial).Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
9	Traheea, în secțiune totală transversală. Colorația:hematoxilină-eozină	Trachea, transverse section.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Traheea, în secțiune totală transversală.Colorația:hematoxilină-eozină	Traheea, în secțiune totală transversală.Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
10	Uterul la pisică sau alt mamifer, în perioada de repaus (non-gestațional) (în secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Feline mammalian uterus at res	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Uterul la pisică sau alt mamifer, în perioada de repaus (non-gestațional) (în secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Uterul la pisică sau alt mamifer, în perioada de repaus (non-gestațional) (în secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
11	Uter de la om (secțiunea colului, cu prezența zonei de tranziție). Colorația: hematoxilină-eozină.	Human uterus	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Uter de la om (secțiunea colului, cu prezența zonei de tranziție). Colorația:hematoxilină-eozină.	Uter de la om (secțiunea colului, cu prezența zonei de tranziție). Colorația:hematoxilină-eozină.	conform standardelor de referință
12	Frotiu de sânge (uman), în normă. Colorația: azur-eozină	Blood smear (human), normal.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Frotiu de sânge (uman), în normă. Colorația: azur-eozină	Frotiu de sânge (uman), în normă. Colorația: azur-eozină	conform standardelor de referință

13	Țesut conjunctiv dens ordonat (tendon) (în secțiune longitudinală și transversală). Colorația: hematoxilină-eozină.	Densely ordered connective tissue (tendon)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Țesut conjunctiv dens ordonat (tendon) (în secțiune longitudinală și transversală). Colorația: hematoxilină-eozină.	Țesut conjunctiv dens ordonat (tendon) (în secțiune longitudinală și transversală). Colorația: hematoxilină-eozină.	conform standardelor de referință
14	Țesut conjunctiv lax. Colorația:hematoxilină ferică	Loose connective tissue. Staining: ferric hematoxylin	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Țesut conjunctiv lax. Colorația:hematoxilină ferică	Țesut conjunctiv lax. Colorația:hematoxilină ferică	conform standardelor de referință
15	Țesut conjunctiv lax. Colorația: hematoxilină-eozină	Loose connective tissue. Staining: hematoxylin-eosin	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Țesut conjunctiv lax. Colorația: hematoxilină-eozină	Țesut conjunctiv lax. Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
16	Țesut muscular striat cardiac. Colorația:hematoxilină-eozină	Cardiac striated muscle tissue. Staining: hematoxylin-eosin	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Țesut muscular striat cardiac. Colorația:hematoxilină-eozină	Țesut muscular striat cardiac. Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
17	Țesut muscular striat cardiac. Colorația: hematoxilină ferică	Cardiac striated muscle tissue. Staining: ferric hematoxylin	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Țesut muscular striat cardiac. Colorația: hematoxilină ferică	Țesut muscular striat cardiac. Colorația: hematoxilină ferică	conform standardelor de referință
18	Cartilaj hialin (secțiune transversală a coastei). Colorația: hematoxilină-eozină.	Hyaline cartilage (cross section of rib).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Cartilaj hialin (secțiune transversală a coastei). Colorația: hematoxilină-eozină.	Cartilaj hialin (secțiune transversală a coastei). Colorația: hematoxilină-eozină.	conform standardelor de referință
19	Cartilaj elastic (urechea de iepure). Colorația:orceină	Elastic cartilage (rabbit ear).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Cartilaj elastic (urechea de iepure). Colorația:orceină	Cartilaj elastic (urechea de iepure). Colorația:orceină	conform standardelor de referință

20	Osteogeneza indirectă (secțiune longitudinală din falangă de embrion, în care să fie prezente zonele anatomice ale osului tubular: 2 epifize, 2 metafize și diafiza). Colorația: hematoxilină-eozină	YHE020110	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Osteogeneza indirectă (secțiune longitudinală din falangă de embrion, în care să fie prezente zonele anatomice ale osului tubular: 2 epifize, 2 metafize și diafiza). Colorația: hematoxilină-eozină	Osteogeneza indirectă (secțiune longitudinală din falangă de embrion, în care să fie prezente zonele anatomice ale osului tubular: 2 epifize, 2 metafize și diafiza). Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
21	Țesut osos lamelar (în secțiune transversală). Colorația: după Șmorl	YHE020050	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Țesut osos lamelar (în secțiune transversală). Colorația: după Șmorl	Țesut osos lamelar (în secțiune transversală). Colorația: după Șmorl	conform standardelor de referință
22	Substanța cromatofilă (tigroidă sau Nissl) – (secțiune totală transversală a măduvei spinării). Colorația:după Nissl	Chromatophilic substance (tigroid or Nissl)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Substanța cromatofilă (tigroidă sau Nissl) – (secțiune totală transversală a măduvei spinării). Colorația:după Nissl	Substanța cromatofilă (tigroidă sau Nissl) – (secțiune totală transversală a măduvei spinării). Colorația:după Nissl	conform standardelor de referință
23	Fibre nervoase mielinice (nerv destrămat). Colorația:acid osmic	Myelinated nerve fibers (broken nerve)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Fibre nervoase mielinice (nerv destrămat). Colorația:acid osmic	Fibre nervoase mielinice (nerv destrămat). Colorația:acid osmic	conform standardelor de referință
24	Fibre amielinice (nerv destrămat). Colorația: hematoxilină-eozină	Unmyelinated fibers (broken nerve)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Fibre amielinice (nerv destrămat). Colorația: hematoxilină-eozină	Fibre amielinice (nerv destrămat). Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
25	Ganglion spinal (să includă structurile din rădăcinile anterioară și posterioară) Colorația: hematoxilină-eozină	Spinal ganglion	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Ganglion spinal (să includă structurile din rădăcinile anterioară și posterioară) Colorația: hematoxilină-eozină	Ganglion spinal (să includă structurile din rădăcinile anterioară și posterioară) Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
26	Cerebelul (în secțiune transversală a circumvoluțiunii). Colorația:impregnare cu argint	Cerebellum (in cross-section of the gyrus).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Cerebelul (în secțiune transversală a circumvoluțiunii). Colorația:impregnare cu argint	Cerebelul (în secțiune transversală a circumvoluțiunii). Colorația:impregnare cu argint	conform standardelor de referință

27	Cortexul cerebral (zona motorie). Colorația: impregnare cu argint	Cerebral cortex (motor area).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Cortexul cerebral (zona motorie). Colorația: impregnare cu argint	Cortexul cerebral (zona motorie). Colorația: impregnare cu argint	conform standardelor de referință
28	Timusul (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	Thymus (total lobe section).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Timusul (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	Timusul (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
29	Splina, în secțiune longitudinală. Colorația: hematoxilină-eozină	Spleen, in longitudinal section.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Splina, în secțiune longitudinală. Colorația: hematoxilină-eozină	Splina, în secțiune longitudinală. Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
30	Nod (ganglion) limfatic în secțiune totală. Colorația:hematoxilină-eozină	Lymph node in total section.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Nod (ganglion) limfatic în secțiune totală. Colorația:hematoxilină-eozină	Nod (ganglion) limfatic în secțiune totală. Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
31	Hipofiza, preferabil de la pisică (în care să fie vizibile adenohipofiza, neurohipofiza și baza hipotalamusului). Colorația:hematoxilină-eozină	Pituitary gland, cat	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Hipofiza, preferabil de la pisică (în care să fie vizibile adenohipofiza, neurohipofiza și baza hipotalamusului). Colorația:hematoxilină-eozină	Hipofiza, preferabil de la pisică (în care să fie vizibile adenohipofiza, neurohipofiza și baza hipotalamusului). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
32	Glanda tiroidă (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	Thyroid gland (total lobe section).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Glanda tiroidă (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	Glanda tiroidă (secțiune totală a lobului).Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
33	Glanda suprarenală (secțiune totală transversală)	Adrenal gland (total cross-section)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Glanda suprarenală (secțiune totală transversală)	Glanda suprarenală (secțiune totală transversală)	conform standardelor de referință
34	Glanda paratiroidă (de la animal cornut, preferabil mare (vacă...))	Parathyroid gland	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Glanda paratiroidă (de la animal cornut, preferabil mare (vacă...))	Glanda paratiroidă (de la animal cornut, preferabil mare (vacă...))	conform standardelor de referință

35	Corneea ochiului (secțiune transversală, de la animal cornut, preferabil mare (vacă..)). Colorația: hematoxilină-eozină	Cornea of the eye (cross-section)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Corneea ochiului (secțiune transversală, de la animal cornut, preferabil mare (vacă..)). Colorația: hematoxilină-eozină	Corneea ochiului (secțiune transversală, de la animal cornut, preferabil mare (vacă..)). Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
36	Peretele posterior al ochiului (să fie prezente cel puțin sclera, coroida și straturile retinei). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE120030	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Peretele posterior al ochiului (să fie prezente cel puțin sclera, coroida și straturile retinei). Colorația:hematoxilină-eozină	Peretele posterior al ochiului (să fie prezente cel puțin sclera, coroida și straturile retinei). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
37	Globul ocular în secțiune longitudinală (de la om/mamifere, în care să fie prezente toate tunicile ochiului, corpul ciliar, cristalinul, irisul, corneea) Colorația:hematoxilină-eozină	Eyeball in longitudinal section	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Globul ocular în secțiune longitudinală (de la om/mamifere, în care să fie prezente toate tunicile ochiului, corpul ciliar, cristalinul, irisul, corneea) Colorația:hematoxilină-eozină	Globul ocular în secțiune longitudinală (de la om/mamifere, în care să fie prezente toate tunicile ochiului, corpul ciliar, cristalinul, irisul, corneea) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
38	Dezvoltarea ochiului (sursa – rozătoare/om/..., în perioada 12-17 zile de dezvoltare intrauterină la șoarece (echivalent cu 30-60 zile la om)) Colorația: hematoxilină-eozină	Eye development	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Dezvoltarea ochiului (sursa – rozătoare/om/..., în perioada 12-17 zile de dezvoltare intrauterină la șoarece (echivalent cu 30-60 zile la om)) Colorația: hematoxilină-eozină	Dezvoltarea ochiului (sursa – rozătoare/om/..., în perioada 12-17 zile de dezvoltare intrauterină la șoarece (echivalent cu 30-60 zile la om)) Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
39	Pleoapele și aparatul glandular al ochiului (la vertebrate mature). Colorația: hematoxilină-eozină	YHE120050	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Pleoapele și aparatul glandular al ochiului (la vertebrate mature). Colorația: hematoxilină-eozină	Pleoapele și aparatul glandular al ochiului (la vertebrate mature). Colorația: hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință

40	Organul auditiv (Corti). Secțiune axială a melcului urechii interne la embrion (de rozătoare). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE120060	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Organul auditiv (Corti). Secțiune axială a melcului urechii interne la embrion (de rozătoare). Colorația:hematoxilină-eozină	Organul auditiv (Corti). Secțiune axială a melcului urechii interne la embrion (de rozătoare). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
41	Artera de tip elastic ( preferabil aorta la pisică sau alt animal, secțiune transversală totală). Colorația:orceină	YHE050070	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Artera de tip elastic ( preferabil aorta la pisică sau alt animal, secțiune transversală totală). Colorația:orceină	Artera de tip elastic ( preferabil aorta la pisică sau alt animal, secțiune transversală totală). Colorația:orceină	conform standardelor de referință
42	Artera de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE050060	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Artera de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	Artera de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
43	Vena de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE050080	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Vena de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	Vena de tip muscular (secțiune transversală totală). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
44	Capilare, arteriole, venule (patul microcirculator din leptomeninge, preparat peliculă). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE050090	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Capilare, arteriole, venule (patul microcirculator din leptomeninge, preparat peliculă). Colorația:hematoxilină-eozină	Capilare, arteriole, venule (patul microcirculator din leptomeninge, preparat peliculă). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
45	Endocardul, miocardul și cardiomiocitele atipice (de la mamifer mare (vacă, cal...)). Colorația:hematoxilină-eozină	YHE050030	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Endocardul, miocardul și cardiomiocitele atipice (de la mamifer mare (vacă, cal...)). Colorația:hematoxilină-eozină	Endocardul, miocardul și cardiomiocitele atipice (de la mamifer mare (vacă, cal...)). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință

46	Limba, papile foliate (secțiune transversală a mucoasei laterale) Colorația:hematoxilină-eozină	YHE120130	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Limba, papile foliate (secțiune transversală a mucoasei laterale) Colorația:hematoxilină-eozină	Limba, papile foliate (secțiune transversală a mucoasei laterale) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
47	Limba, papile filiforme (secțiune transversală a mucoasei dorsale) Colorația:hematoxilină-eozină	YHE080550	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Limba, papile filiforme (secțiune transversală a mucoasei dorsale) Colorația:hematoxilină-eozină	Limba, papile filiforme (secțiune transversală a mucoasei dorsale) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
48	Limba (pentru studiul țesutului muscular striat scheletal). Colorația:hematoxilină-ferică	YHE120120	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Limba (pentru studiul țesutului muscular striat scheletal). Colorația:hematoxilină-ferică	Limba (pentru studiul țesutului muscular striat scheletal). Colorația:hematoxilină-ferică	conform standardelor de referință
49	Amigdala palatină (secțiune longitudinală prin criptă) Colorația:hematoxilină-eozină	YHE060100	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Amigdala palatină (secțiune longitudinală prin criptă) Colorația:hematoxilină-eozină	Amigdala palatină (secțiune longitudinală prin criptă) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
50	Glanda salivară submaxilară Colorația:hematoxilină-eozină	YHE080220	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Glanda salivară submaxilară Colorația:hematoxilină-eozină	Glanda salivară submaxilară Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
51	Glanda salivară sublinguală Colorația:hematoxilină-eozină	YHE080230	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Glanda salivară sublinguală Colorația:hematoxilină-eozină	Glanda salivară sublinguală Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
52	Glanda salivară parotidă Colorația:hematoxilină-eozină	Parotid salivary gland	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Glanda salivară parotidă Colorația:hematoxilină-eozină	Glanda salivară parotidă Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
53	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală, stadiul precoce(de capișon)) Colorația:hematoxilină-eozină	Tooth development ( in the fetal period early (hood) stage)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală, stadiul precoce(de capișon)) Colorația:hematoxilină-eozină	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală, stadiul precoce(de capișon)) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință



54	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală stadiul tardiv (de clopot)) Colorația:hematoxină-eozină	YHP150160	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală stadiul tardiv (de clopot)) Colorația:hematoxină-eozină	Dezvoltarea dintelui (mandibulă de la animale, în perioada fetală stadiul tardiv (de clopot)) Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință
55	Pulpa dentară. Secțiune prin dinte decalcificat, zona coroanei dentare.Colorația:hematoxină-eozină	YHP150170	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Pulpa dentară. Secțiune prin dinte decalcificat, zona coroanei dentare.Colorația:hematoxină-eozină	Pulpa dentară. Secțiune prin dinte decalcificat, zona coroanei dentare.Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință
56	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea coroanei. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	YHP150180	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea coroanei. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea coroanei. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință
57	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea rădăcinii, împreună cu țesuturile alveolei dentare. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	Section through decalcified tooth.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea rădăcinii, împreună cu țesuturile alveolei dentare. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	Secțiune prin țesuturile tari și moi a dintelui, regiunea rădăcinii, împreună cu țesuturile alveolei dentare. Secțiune prin dinte decalcificat. Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință
58	Smalț. Secțiune transversala prin coroana dentară. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Enamel. Transverse section through the dental crown.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Smalț. Secțiune transversala prin coroana dentară. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Smalț. Secțiune transversala prin coroana dentară. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	conform standardelor de referință
59	Smalț. Secțiune longitudinală prin coroana dentară. Colorația: Dinte șlefuit necolorat.	Enamel. Longitudinal section through the dental crown.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Smalț. Secțiune longitudinală prin coroana dentară. Colorația: Dinte șlefuit necolorat.	Smalț. Secțiune longitudinală prin coroana dentară. Colorația: Dinte șlefuit necolorat.	conform standardelor de referință

60	Joncțiunea smalț-dentină. Lamele, tufe, fusuri smalțiene, tubii dentinali. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	YHP150190	China	Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd.	Joncțiunea smalț-dentină. Lamele, tufe, fusuri smalțiene, tubii dentinali. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Joncțiunea smalț-dentină. Lamele, tufe, fusuri smalțiene, tubii dentinali. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	conform standardelor de referință
61	Joncțiunea dentina-cement. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	The dentin- cementum junction.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Joncțiunea dentina-cement. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Joncțiunea dentina-cement. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	conform standardelor de referință
62	Secțiune longitudinală prin regiunea radiculară a dintelui decalcificat. Dentina, cementul, ligamentul,osul alveolar. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Longitudinal section through the root region of the decalcified tooth.	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Secțiune longitudinală prin regiunea radiculară a dintelui decalcificat. Dentina, cementul, ligamentul,osul alveolar. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	Secțiune longitudinală prin regiunea radiculară a dintelui decalcificat. Dentina, cementul, ligamentul,osul alveolar. Colorația:Dinte șlefuit necolorat.	conform standardelor de referință
63	Esofag (secțiune transversală totală) Colorația:hematoxilină- eozină	Esophagus (total cross-section)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Esofag (secțiune transversală totală) Colorația:hematoxilină- eozină	Esofag (secțiune transversală totală) Colorația:hematoxilină- eozină	conform standardelor de referință
64	Stomacul, regiunea fundică (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină- eozină	Stomach, fundic region (total transverse section of the wall)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Stomacul, regiunea fundică (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Stomacul, regiunea fundică (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
65	Trecerea esofagului în stomac (secțiune longitudinală a peretelui) Colorația:hematoxilină- eozină	The passage of the esophagus into the stomach	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Trecerea esofagului în stomac (secțiune longitudinală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Trecerea esofagului în stomac (secțiune longitudinală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
66	Duodenul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină- eozină	Duodenum (total transverse section of the wall)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Duodenul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Duodenul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință

67	Jejunul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Jejunum (total cross-section of the wall)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Jejunul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Jejunul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
68	Ileonul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Ileum (total transverse section of the wall)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Ileonul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Ileonul (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
69	Intestinul gros (secțiune longitudinală). Colorația:hematoxilină-eozină	Large intestine (longitudinal section).	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Intestinul gros (secțiune longitudinală). Colorația:hematoxilină-eozină	Intestinul gros (secțiune longitudinală). Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
70	Ficat de om, în care să fie prezentă și capsula. Colorația:hematoxilină-eozină	Human liver, including the capsule. S	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Ficat de om, în care să fie prezentă și capsula. Colorația:hematoxilină-eozină	Ficat de om, în care să fie prezentă și capsula. Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
71	Pancreasul (secțiune care include și capsula) Colorația:hematoxilină-eozină	Pancreas (section including the capsule)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Pancreasul (secțiune care include și capsula) Colorația:hematoxilină-eozină	Pancreasul (secțiune care include și capsula) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
72	Plămân (secțiune care include și pleura viscerală) Colorația:hematoxilină-eozină	Lung (section that also includes the visceral pleura)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Plămân (secțiune care include și pleura viscerală) Colorația:hematoxilină-eozină	Plămân (secțiune care include și pleura viscerală) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
73	Pielea groasă (de om, secțiune care include și epidermul, dermul și hipodermul) Colorația:hematoxilină-eozină	Thick skin	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Pielea groasă (de om, secțiune care include și epidermul, dermul și hipodermul) Colorația:hematoxilină-eozină	Pielea groasă (de om, secțiune care include și epidermul, dermul și hipodermul) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
74	Pielea subțire (scalp cu păr) Colorația:hematoxilină-eozină	Thin skin (hairy scalp)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Pielea subțire (scalp cu păr) Colorația:hematoxilină-eozină	Pielea subțire (scalp cu păr) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință

75	Rinichi de șobolan (secțiune totală prin hil) Colorația:hematoxilină-eozină	Rat kidney	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Rinichi de șobolan (secțiune totală prin hil) Colorația:hematoxilină-eozină	Rinichi de șobolan (secțiune totală prin hil) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
76	Ureterul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Ureter	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Ureterul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Ureterul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
77	Vezi ca urinară (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Urinary bladder (total cross-section of the wall)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Vezi ca urinară (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	Vezi ca urinară (secțiune totală transversală a peretelui) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
78	Prostata cu partea prostatică a uretrei la animal (câine...) în pubertate. Colorația:hematoxilină-eozină	The prostate with the prostatic part of the urethra in an animal (dog...)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Prostata cu partea prostatică a uretrei la animal (câine...) în pubertate. Colorația:hematoxilină-eozină	Prostata cu partea prostatică a uretrei la animal (câine...) în pubertate. Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
79	Testicul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Testis (total transverse section)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Testicul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	Testicul (secțiune totală transversală) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință
80	Testicul (secțiune totală transversală)Colorația:trichrome Masson	Testis (total transverse section)	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Testicul (secțiune totală transversală)Colorația:trichrome Masson	Testicul (secțiune totală transversală)Colorația:trichrome Masson	conform standardelor de referință
81	Placenta, partea fetală (secțiune care va include epiteliul amniotic, lama corială, vilozitățile) Colorația:hematoxilină-eozină	Placenta, fetal part	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Placenta, partea fetală (secțiune care va include epiteliul amniotic, lama corială, vilozitățile) Colorația:hematoxilină-eozină	Placenta, partea fetală (secțiune care va include epiteliul amniotic, lama corială, vilozitățile) Colorația:hematoxilină-eozină	conform standardelor de referință

<b>82</b>	Placenta maternă (secțiune care include vilozitățile și decidua bazală) Colorația:hematoxină-eozină	Maternal placenta	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Placenta maternă (secțiune care include vilozitățile și decidua bazală) Colorația:hematoxină-eozină	Placenta maternă (secțiune care include vilozitățile și decidua bazală) Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință
<b>83</b>	Glanda mamară în perioada de lactație Colorația:hematoxină-eozină	Mammary gland during lactation	China	HENAN ZHIZAO TEACHING INSTRUMENT	Glanda mamară în perioada de lactație Colorația:hematoxină-eozină	Glanda mamară în perioada de lactație Colorația:hematoxină-eozină	conform standardelor de referință

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4