

130 MIKROFORMAT - PËRSHKRIMI FIZIK

Fusha përmban të dhëna të koduara për mikroformat. Fusha përsëritet kur në një regjistrim bibliografik përkruhen disa mikroforma.

Nënfushat & përsëritshmëria

FUSHA/NËNFUSHA		PËRSËRITSHMËRIA
130	Mikroformat - përshkrimi fizik	r
a	<i>Përcaktimi specifik i materialit</i>	nr
b	<i>Polariteti</i>	nr
c	<i>Përmasat</i>	nr
d	<i>Shkalla e zvogëlimit</i>	nr
e	<i>Shkalla specifike e zvogëlimit</i>	nr
f	<i>Ngjyra</i>	nr
g	<i>Emulsioni i filmit</i>	nr
h	<i>Prodhimi</i>	nr
i	<i>Baza e filmit</i>	nr

Treguesit

Vlerat e treguesve nuk janë të përcaktuara.

PËRSHKRIMI I NËNFUSHAVE

130a Përcaktimi specifik i materialit

Vendoset kodi për përcaktimin specifik të materialit.

a	<i>kartë aperture</i>
b	<i>kasetë mikrofilmi (shirit i pafundmë)</i>
c	<i>kasetë mikrofilmi</i>
d	<i>bobinë mikrofilmi</i>
e	<i>mikrofishë</i>
f	<i>kasetë me mikrofishë</i>
g	<i>mikrokartë</i>
h	<i>shirit mikrofilmi</i>
z	<i>tjetër</i>

130b Polariteti

Kodi tregon polaritetin.

a	<i>pozitiv</i>
b	<i>negativ</i>
d	<i>polaritet i përzier</i>
u	<i>nuk dihet</i>

130c Përmasat

Kodi tregon përmasat.

a	<i>8 mm (mikrofilm)</i>
d	<i>16 mm (mikrofilm)</i>
f	<i>35 mm (mikrofilm)</i>
g	<i>70 mm (mikrofilm)</i>
h	<i>105 mm (mikrofilm)</i>
l	<i>3 x 5 in. (8 x 13 cm) (mikrofishë dhe mikrokartë)</i>
m	<i>4 x 6 in. (11 x 15 cm) (mikrofishë dhe mikrokartë)</i>
o	<i>6 x 9 in. (16 x 23 cm) (mikrofishë dhe mikrokartë)</i>
p	<i>3 1/4 x 7 3/8 in. (9 x 19 cm) (kartë aperture)</i>
u	<i>nuk dihet</i>
z	<i>tjetër</i>

130d Shkalla e zvogëlimit

Kodi tregon shkallën e zvogëlimit.

a	<i>zvogëlim i ulët</i>
b	<i>normal (16x-30x)</i>
c	<i>i lartë (31x-60x)</i>
d	<i>shumë i lartë (61x-90x)</i>
e	<i>jastëzakonisht i lartë (91x-)</i>
u	<i>nuk dihet</i>
z	<i>tjetër</i>

130e Shkalla specifike e zvogëlimit

Në këtë nënfushë me gjatësi prej tri karakteresh vendoset një vlerë numerike që tregon zmadhimin, i cili është i nevojshëm për leximin e mikroformës. Kjo e dhënë zakonisht ndodhet në njësi. Vlera vendoset duke u barazuar në të djathtë. Nëse ndonjë numër mungon, ai zëvendësohet me zero.

130f Ngjyra

Kodi tregon llojin e ngjyrës.

a	<i>një ngjyrë, monokrome</i>
----------	------------------------------

b	<i>me ngjyra</i>
u	<i>nuk dihet</i>
v	<i>të ndryshme</i>

130g Emulsioni i filmit

Kodi tregon llojin e emulsionit të filmit.

a	<i>kripë argjendi</i>
b	<i>diazo</i>
c	<i>vezikular</i>
u	<i>nuk dihet</i>
v	<i>emulsion i përzier</i>
z	<i>tjetër</i>

130h Prodhimi

Vendoset kodi për prodhimin (gjeneratën).

a	<i>gjenerata e parë (master)</i>
b	<i>model për kopjim</i>
c	<i>kopje referuese</i>
u	<i>nuk dihet</i>
v	<i>gjenerata të përziera</i>

130i Baza e filmit

Kodi tregon llojin e bazës së filmit.

a	<i>bazë e sigurt</i>
b	<i>bazë jo e sigurt (p.sh. nitrate)</i>
u	<i>nuk dihet</i>

SHEMBUJ

1.

130	□□	ae bb cm db e024 fa ga hc ia (Mikrofishë njëngjyrëshe me polaritet negativ, madhësi 11 x 15 cm, shkallë zvogëlimi normale 1:24. Është në bazë të sigurt filmi, emulsioni është kripë argjendi.)
-----	----	---

2. *

130	□□	ae ba cm dc fa ga hc
-----	----	-----------------------------

(Mikrofisha njëngjyrëshe – pozitive, me madhësi 11 x 15 cm, shkallë zvogëlimi të lartë, emulsioni është kripë argjendi.)