

130 MIKROOBLICI – FIZIČKI OPIS

Polje sadrži kodirane podatke koji se odnose na mikrooblike. Polje ponavljamo, ako u jednom bibliografskom zapisu opisujemo više mikrooblika.

Potpolja & ponovljivost

POLJE/POTPOLJE			PONOVLJIVOST
130		Mikrooblici – fizički opis	r
	a	<i>Posebna oznaka građe</i>	nr
	b	<i>Polarnost</i>	nr
	c	<i>Dimenzije</i>	nr
	d	<i>Smanjenje</i>	nr
	e	<i>Precizni podaci o smanjenju</i>	nr
	f	<i>Boja</i>	nr
	g	<i>Filmska emulzija</i>	nr
	h	<i>Kopija</i>	nr
	i	<i>Filmska podloga</i>	nr

Indikatori

Polje nema indikatore.

OPIS POTPOLJA

130a Posebna oznaka građe

Unosimo kod za posebnu oznaku građe.

a	<i>aperturna kartica</i>
b	<i>mikrokartridž</i>
c	<i>mikrofilmska kaseta</i>
d	<i>rolna mikrofilma</i>
e	<i>mikrofiš</i>
f	<i>mikrofiš u kaseti</i>
g	<i>neprozirna mikrokartica</i>
h	<i>odrezak mikrofilma</i>
z	<i>drugo</i>

130b Polarnost

Kod označava polarnost.

a	<i>pozitiv</i>
----------	----------------

b	<i>negativ</i>
d	<i>mešovito</i>
u	<i>nepoznato</i>

130c Dimenzije

Kod označava dimenzije.

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>8 x 13 cm (3 x 5 in) (mikrofiš i neprozirna mikrokartica)</i>
m	<i>11 x 15 cm (4 x 6 in) (mikrofiš i neprozirna mikrokartica)</i>
o	<i>16 x 23 cm (6 x 9 in) (mikrofiš i neprozirna mikrokartica)</i>
p	<i>9 x 19 cm (3 1/4 x 7 3/8 in) (aperturna kartica)</i>
u	<i>nepoznato</i>
z	<i>drugo</i>

130d Smanjenje

Kod označava stepen smanjenja.

a	<i>malo smanjenje</i>
b	<i>obično (16x–30x)</i>
c	<i>veliko (31x–60x)</i>
d	<i>veoma veliko (61x–90x)</i>
e	<i>izuzetno veliko (91x–)</i>
u	<i>nepoznato</i>
z	<i>drugo</i>

130e Precizni podaci o smanjenju

U potpolje dužine tri znaka unosimo brojačanu vrednost koja označava uvećanje potrebno za čitanje mikrooblika. Ona je obično navedena na jedinici. Vrednost unosimo zdesna poravnato, a prazna mesta nadomešćujemo nulama.

130f Boja

Unosimo kod za boju.

a	<i>jednobojno</i>
b	<i>u boji</i>
u	<i>nepoznato</i>
v	<i>različito</i>

130g Filmska emulzija

Kod označava vrstu filmske emulzije.

a	<i>srebrov halogenid</i>
b	<i>diazo</i>
c	<i>mehurasta</i>
u	<i>nepoznato</i>
v	<i>mešovita emulzija</i>
z	<i>drugo</i>

130h Kopija

Unosimo kod za kopiju.

a	<i>prva kopija (master)</i>
b	<i>master za umnožavanje</i>
c	<i>referentna kopija</i>
u	<i>nepoznato</i>
v	<i>mešovite kopije</i>

130i Filmska podloga

Kod označava vrstu filmske podloge.

a	<i>sigurnosna podloga</i>
b	<i>nije sigurnosna podloga</i> Npr. nitratna.
u	<i>nepoznato</i>

PRIMERI

1.

130	□□	ae bb cm db e024 fa ga hc ia <i>(Jednobojni mikrofiš negativne polarnosti, veličine 11 x 15 cm, smanjen u razmeri 24 : 1. Jeste na sigurnosnoj filmskoj podlozi, emulzija je srebrov halogenid.)</i>
-----	----	--

2. * COBISS.SI-ID=47773184

130	□□	ae ba cm dc fa ga hc <i>(Jednobojni mikrofiši – pozitivni, veličine 11 x 15 cm, sa velikim smanjenjem, emulzija je srebrov halogenid.)</i>
-----	----	--