

EDD

Implementace služby EDD

- EDD lze stejně jako MVS volat ve dvou režimech:
 - asistovaně
 - samoobslužně
- Podmínky poskytování EDD jsou zatíženy podmínkami svazu Dilia (omezení počtu stran kopií, poplatky, ochrana kopií a jejich manipulace)
- Výchozí podmínky, které může ještě Rada CPK změnit:
 - cena za stránku 1 Kč
 - expirace kopie v úložišti 21 dní

Mechanismus plateb

- Čtenář platí cenu za kopie + poplatek Dilia při procesu stahování souboru z úložiště (při asistované i samoobslužné objednávce)
- Cena za kopie je připsána DK
- Poplatek Dilia zaplatí NTK přímo svazu Dilia souhrnně jednou za měsíc

Sazebník Dilia

	Podoba pro koncového zákazníka	Sazba*	Minimální sazba za 1 objednávku**	Limit počtu stran	Maximální sazba za jednu objednávku**
Články					
	Elektronická	5 Kč/str.	10 Kč	-	75 Kč
Výňatky z knih, skript, učebnic apod.					
	Elektronická	5 Kč/str.	10 Kč	20	75 Kč

* Odměna je stanovena za jednu stránku předlohy.



** Jednou objednávkou se rozumí jedna elektronická rozmnoženina jednoho článku, díla nebo jeho části. U knižních vydání literárních děl ve formě románu, novely, souboru povídek, básnické sbírky apod. a u vědeckých děl v knižní podobě, zejm. učebnic je prostřednictvím služby EDD umožněno poskytnutí pouze neúplného díla (výňatku) v elektronické podobě, a to v maximálním rozsahu 20 stran předlohy.



Zdroj: **Obálky knih**

Základy anorganické chemie

TO CHCI

Hlavní autor:	Alexander Muck, 1937- 
Další autoři:	Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem. Katedra chemie
Typ dokumentu:	 Knihy
Rozsah:	327 s. :
Vydání:	Vyd. 1.
Vydáno:	V Ústí nad Labem : Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005
Témata:	anorganická chemie inorganic chemistry učebnice vysokých škol textbooks (higher)
Popis jednotky:	Nad názvem: Ústav přírodních věd, Katedra chemie

[Půjčit](#)

[E-verze](#)

[Služba Získej](#)

Získej EDD

[Koupit](#)

[Komentáře](#)

[Metadata](#)

Co je služba Získej EDD

Objednávka slouží knihovníkům pro zaslání požadavku v rámci služby Získej EDD.

OBJEDNAT EDD



Vytvořit objednávku

POŽADOVANÝ DOKUMENT

Citace:

MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.

[Zobrazit detail dokumentu v CPK](#)

CPK ID:

vkol.SVK01-000782566

Služba:

EDD

OBJEDNÁVKA

EDD: Článek

✓ EDD: Výňatek z monografie a periodika

Vyberte typ služby. Vyberte prosím, zda se jedná o **článek** z časopisu nebo **výňatek** z monografie a periodika.

Přihlašovací jméno do knihovny

Čtenář ID nápověda

Jméno čtenáře

Příjmení čtenáře

Email čtenáře

Pro EDD povinné.

Ověření čtenáře

Ověřen úspěšně

Ověření čtenáře je podmínkou pro pokračování objednávky. V průběhu procesu ověřování je možné objednávku upravovat, není ale možné ji schválit a vytvořit požadavek na DK. Pokud při ověřování čtenáře zjistíte důvody neumožňující v tuto chvíli pokračovat ve vyřizování objednávky, máte možnost ji pozastavit do vyřešení nebo zcela zamítnout.

Poznámka knihovníka

Viditelné jen knihovně.


Objednat EDD

EDP100548: MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.


ŽK  ABA013


Zprávy  0

 [Národní technická knihovna](#)


 Technická 6/2710, 160 80 Praha 6 -
Dejvice

 Odhadovaná cena: 8 Kč


 Skutečný počet stran nebyl stanoven


 PDF soubor zatím nebyl vložen do
systému.

DOKUMENT  EDP100548

 Objednaná služba: **EDD** (Výňatek z
monografie a periodika)

” MUCK, Alexander. Základy anorganické
chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem:
Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních
věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.

 [Zobrazit na knihovny.cz](#)

 Strany: 45 – 52 (8)

STAV  NOVÝ

► Změnit stav


Přijmout

Podmíněně přijmout


Odmítnout

EDP100548: MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. IS 670-6.


ŽK  ABA013


Zprávy  0

 Národní technická knihovna

 Technická 6/2710, 160 80 Praha 6 - Dejvice


 Odhadovaná cena: 8 Kč


 Skutečný počet stran nebyl stanoven

 PDF soubor zatím nebyl vložen do systému.


 Upravit

DOKUMENT  EDP100548

 Objednaná služba: **EDD** (Výňatek z monografie a periodika)

 MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.

 [Zobrazit na knihovny.cz](#)

 Strany: 45 – 52 (8)


STAV  VE ZPRACOVÁNÍ

Změnit stav

Nelze poslat. Není vyplněný skutečný počet stran. Není vložený PDF soubor.


Odmítnout


i Informace Přijato knihovníkem.


 **EDP100548: MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.**

ŽK  **ABA013**

Zprávy  0

 Národní technická knihovna

 Technická 6/2710, 160 80 Praha 6 - Dejvice

 Odhadovaná cena: 8 Kč

i Skutečný počet stran nebyl stanoven

 PDF soubor zatím nebyl vložen do systému.

 Upravit

Nastavit parametry

Počet stran


Počet stran skutečně naskenovaných.

Vložit PDF soubor

není vybrán žádný soubor

PDF soubor musí být bez textové vrstvy a opatřené ochranným proužkem dožádané knihovny.

99 MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.


 [Zobrazit na knihovny.cz](#)

i Strany: 45 – 52 (8)


Nelze poslat. Není vyplněný skutečný počet stran. Není vložený PDF soubor.

EDP100548: MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.


ŽK  ABA013

Zprávy  0


 [Národní technická knihovna](#)

 Technická 6/2710, 160 80 Praha 6 - Dejvice


 9 Kč


 Skutečný počet stran: 9


 PDF soubor byl vložen do systému.


 Upravit

DOKUMENT  EDP100548

 Objednaná služba: **EDD** (Výňatek z monografie a periodika)

 MUCK, Alexander. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E. Purkyně, Ústav přírodních věd, 2005. 327 s. ISBN 80-7044-670-6.

 [Zobrazit na knihovny.cz](#)

 Strany: 45 – 52 (8)

STAV  VE ZPRACOVÁNÍ

 **Změnit stav**

Vyřízeno, odeslat PDF čtenáři

Odmítnout

ZÍSKEJ > OBJEDNÁVKY > EDA100548: ZÁKLADY ANORGANICKÉ CHEMIE

EDA100548: Základy anorganické chemie

Základy anorganické chemie. Základy anorganické chemie. Vyd. 1. V Ústí nad Labem: Univerzita J.E.

Vaše objednávka byla vyřízena a PDF soubor je připraven ke stažení. Skutečný počet stran byl **9**.

Cena **54 Kč** byla zaplacená **05.10.2021**.

Stáhnout PDF soubor