

001056 サンプルバイアル(20 ml) 10本入

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめ下さい。



内容物
ガラスバイアル(20ml) 10個

SVC-2、SVC-3に使用できるサンプルバイアルです。
必要なサンプル量は5~10 mLです。
使用前に十分に洗浄してからご使用下さい。
商品使用後に破損した場合は保証致しかねます。

オプション

002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)
012177 サンプルホルダー 9 mm Φ
012670 SVC-2 テフロンキャップ
012671 SVC-3 テフロンキャップ
001209 セル固定台

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp/> e-mail:sales@bas.co.jp

001056 サンプルバイアル(20 ml) 10本入

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめ下さい。



内容物
ガラスバイアル(20ml) 10個

SVC-2、SVC-3に使用できるサンプルバイアルです。
必要なサンプル量は5~10 mLです。
使用前に十分に洗浄してからご使用下さい。
商品使用後に破損した場合は保証致しかねます。

オプション

002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)
012177 サンプルホルダー 9 mm Φ
012670 SVC-2 テフロンキャップ
012671 SVC-3 テフロンキャップ
001209 セル固定台

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp/> e-mail:sales@bas.co.jp

001056 サンプルバイアル(20 ml) 10本入

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめ下さい。



内容物
ガラスバイアル(20ml) 10個

SVC-2、SVC-3に使用できるサンプルバイアルです。
必要なサンプル量は5~10 mLです。
使用前に十分に洗浄してからご使用下さい。
商品使用後に破損した場合は保証致しかねます。

オプション

002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)
012177 サンプルホルダー 9 mm Φ
012670 SVC-2 テフロンキャップ
012671 SVC-3 テフロンキャップ
001209 セル固定台

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp/> e-mail:sales@bas.co.jp

001056 サンプルバイアル(20 ml) 10本入

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめ下さい。



内容物
ガラスバイアル(20ml) 10個

SVC-2、SVC-3に使用できるサンプルバイアルです。
必要なサンプル量は5~10 mLです。
使用前に十分に洗浄してからご使用下さい。
商品使用後に破損した場合は保証致しかねます。

オプション

002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)
012177 サンプルホルダー 9 mm Φ
012670 SVC-2 テフロンキャップ
012671 SVC-3 テフロンキャップ
001209 セル固定台

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp/> e-mail:sales@bas.co.jp

001056 Sample vial (20mL) (10pcs)

After receiving the product, please check the contents.



Contents
Sample vial (20 mL) 10 pcs

This sample vial can be used for SVC-2 and SVC-3.
Sample volume from 5 to 10 mL.
Please wash the vial thoroughly before experiment.
Any occurrence of damage after use is out of our guarantee.

Option

002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)
012177 Sample holder dia 9 mm
012670 Teflon cap for SVC-2
012671 Teflon cap for SVC-3
001209 Cell holder for 20 mL vial

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

001056 Sample vial (20mL) (10pcs)

After receiving the product, please check the contents.



Contents
Sample vial (20 mL) 10 pcs

This sample vial can be used for SVC-2 and SVC-3.
Sample volume from 5 to 10 mL.
Please wash the vial thoroughly before experiment.
Any occurrence of damage after use is out of our guarantee.

Option

002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)
012177 Sample holder dia 9 mm
012670 Teflon cap for SVC-2
012671 Teflon cap for SVC-3
001209 Cell holder for 20 mL vial

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

001056 Sample vial (20mL) (10pcs)

After receiving the product, please check the contents.



Contents
Sample vial (20 mL) 10 pcs

This sample vial can be used for SVC-2 and SVC-3.
Sample volume from 5 to 10 mL.
Please wash the vial thoroughly before experiment.
Any occurrence of damage after use is out of our guarantee.

Option

002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)
012177 Sample holder dia 9 mm
012670 Teflon cap for SVC-2
012671 Teflon cap for SVC-3
001209 Cell holder for 20 mL vial

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

001056 Sample vial (20mL) (10pcs)

After receiving the product, please check the contents.



Contents
Sample vial (20 mL) 10 pcs

This sample vial can be used for SVC-2 and SVC-3.
Sample volume from 5 to 10 mL.
Please wash the vial thoroughly before experiment.
Any occurrence of damage after use is out of our guarantee.

Option

002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)
012177 Sample holder dia 9 mm
012670 Teflon cap for SVC-2
012671 Teflon cap for SVC-3
001209 Cell holder for 20 mL vial

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com