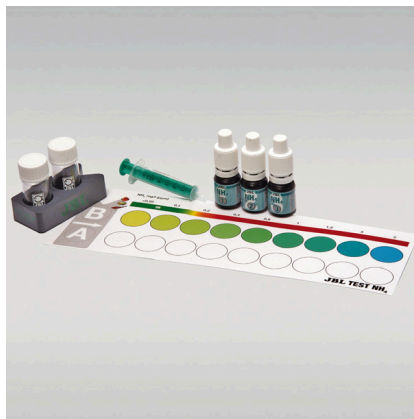




# JBL test na amoniak NH<sub>4</sub>

Rychlý test pro určení obsahu amonia / amoniaku

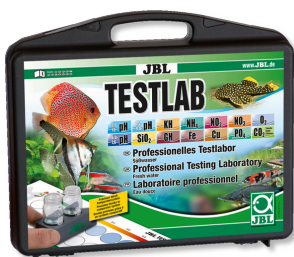
Suitable for:



- Jednoduchá a spolehlivá kontrola hodnot vody v akváriu a jezírku. Kontrola biologické rovnováhy (bakteriální aktivita) pro sladkou a mořskou vodu
- Laboratorní srovnávací systém pro vyrovnávání zabarvení vody: Plastové kyvety naplňte vodou, do jedné kyvety přidejte činidlo a vložte do držáku a odečtěte na barevné stupnici
- Použití: Při zakládání nového akvária se sladkou vodou: 1 x denně. Při zakládání nového akvária s mořskou vodou: 1 x týdně. Při onemocnění nebo úhynu ryb.
- Online laboratoř: Bezplatná analýza a doporučení k naměřeným hodnotám vody
- Balení obsahuje: 1 rychlotest, test amonia, Test NH<sub>4</sub>. Na cca 50 měření, vč. 3 činidel, 2 skleněných kyvet se šroubovaným uzávěrem, stříkačkou, srovnávacím blokem a barevnou stupnicí. Náhradní činidlo se dodává zvlášť

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25365>



**JBL Testlab**  
Kufřík s 13 testy pro analýzu sladké vody Testlab



**JBL Testlab Marin**  
Profesionální testovací kufřík k analýze mořské vody



**JBL Test Combi Set Plus NH<sub>4</sub>**  
Testovací kufřík pro hodnoty vody, vč. testu NH<sub>4</sub>



**JBL Test Combi Set Pond**  
Nejdůležitější testy vody pro zahradní jezírka





# JBL test na amoniak NH4

## Accessories



JBL set pro testování  
vody



JBL Testlab prázdný +  
vločky



# JBL test na amoniak NH4



## Product information

Zdravé akvárium/jezírko s přirozenými podmínkami

Správné hodnoty vody v akváriu/jezírku závisí na vysazených rybách a rostlinách. I když voda vypadá čistě, může být zatížená. Při špatných hodnotách se mohou ve vodě tvořit řasy a nemoci. Pro zdravé akvárium/jezírko s přirozenými podmínkami je nutná pravidelná kontrola a úprava hodnot vody.

Pro každou analýzu vody nabízí JBL testy vody ve formě rychlotestů nebo testů změny barvy. Ty stanoví určitou hodnotu nebo několik hodnot současně. Těmito testy vody lze zjistit problémy s řasami a negativní hodnoty dusičnanů dusitanů, draslíku, hořčíku apod.

Proč provádět testy?

Odbourávání škodlivých látek a mineralizace všech organických látek v akváriu a jezírku probíhá v několika stupních: Proteiny > amonium > dusitan > dusičnan. Měřením stupňů lze sledovat fungování systému akvária nebo jezírka. Příliš vysoké hodnoty amonia nebo dusitanů mohou narušit bakteriální rovnováhu. Zpravidla nelze v udržovaném akváriu s výkonným biologickým filtrem nebo v řádně založeném jezírku amonium naměřit. Amonium je důležitou živinou pro rostliny a za normálních okolností není pro ryby toxický. V závislosti na hodnotě pH se však může u amonia tvořit pro ryby nebezpečný amoniak.

Doporučené hodnoty amonia:

Sladkovodní akvárium (společensví): < 0,25 mg/l


Akvárium jezer Malawi a Tanganjika: < 0,25 mg/l

Akvárium s rostlinami a minimem ryb (aquascaping): < 0,25 mg/l

Akvárium s mořskou vodou: 0-0,25 mg/l

Jezírka: < 0,1 mg/l

Zadejte na JBL online laboratoři vaše naměřené hodnoty vody a nechejte si během několika sekund provést jejich odbornou analýzu a navrhnout opatření.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✗
GarantiePlus	✗
Návod	✓
QR code	



# JBL test na amoniak NH4

## Product details

Article data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
EAN number	4014162253651	4014162253668
EAN as barcode		
Obsah	50 tests	-
-	-	-
Expiry months	24	24
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	131 g	46 g
Net weight	102 g	20 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Vrácení baterií	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	13 g
Plastic small	18 g	-
Plastic large	-	-
Disposal weight metal	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600



Features		
Animal species	Anolis, Arowana, Axolotl, Bichiroviti / bichirek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkoviti, Epiplatys, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcoviti (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Ctverzubcoviti, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky	Anolis, Arowana, Axolotl, Bichiroviti / bichirek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkoviti, Epiplatys, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcoviti (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Ctverzubcoviti, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	50 testů	50 testů
Material	Činidlo 1 : Citronan sodný, čistá voda. Činidlo 2: Hydroxid sodný, roztok chlornanu sodného, čistá voda. Činidlo 3: Thymol, nitroprusid sodný, čistá voda, isopropylalkohol	Činidlo 1 : Citronan sodný, čistá voda. Činidlo 2: Hydroxid sodný, roztok chlornanu sodného, čistá voda. Činidlo 3: Thymol, nitroprusid sodný, čistá voda, isopropylalkohol
Food type	-	-
Colour	průhledná	průhledná
Dosage	5 ml vzorku vody, 4 kapky činidla 1, dobře promíchat, 4 kapky činidla 2, promíchat, 5 kapek činidla 3, promíchat, 15 minut nechat stát	5 ml vzorku vody, 4 kapky činidla 1, dobře promíchat, 4 kapky činidla 2, promíchat, 5 kapek činidla 3, promíchat, 15 minut nechat stát
Transport conditions	-	-



# JBL test na amoniak NH4

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	-	-
Length	-	-
Width	-	-
Diameter	-	-
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-
Delivery head	-	-



# JBL test na amoniak NH<sub>4</sub>

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	5 ml vzorku vody, 4 kapky činidla 1, dobře promíchat, 4 kapky činidla 2, promíchat, 5 kapek činidla 3, promíchat, 15 minut nechat stát





# JBL test na amoniak NH4

## Safety information

- Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Nebezpečí
Varovný symbol	
Varovné upozornění	<p>H225: Vyroce hořlavá kapalina a páry.                      H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.                      H336: Může způsobit ospalost nebo závratě.                      H400: Vyroce toxický pro vodní organismy.                      EUH206: Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).</p>
Bezpečnostní pokyn	<p>P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.                      P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.                      P103: Před použitím si přečtěte údaje na štítku.                      P210: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.                      P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.                      P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.                      P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.                      P310: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.                      P304+P340: PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.</p>

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	







## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Layer	240	0
Pallet	720	0
Category of products	1	1
Customs tariff	38220000	38220000
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	lepenková krabice	podnos

PU 1 data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
PU 1 material	film gr	lepenky gr
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	105 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
PU 2 material	lepenky gr	žádné
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	350 mm	-

Trade data		
Product name	JBL NH <sub>4</sub> testovací sada amonium	JBL NH4 amonné činidlo
Art. No.	2536500	2536600
Till receipt text	NH <sub>4</sub> Test	Amonné činidlo
Shelf placement	-	-