

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers **NANOCOLOR® UV/VIS II / VIS II**

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm	0.490	0.050	0.440 - 0.540		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.340	0.040	0.300 - 0.380		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.350	0.030	0.320 - 0.380		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm	0.265	0.030	0.235 - 0.295		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.230	0.030	0.200 - 0.260		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.170	0.040	0.130 - 0.210		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
605 nm	0.245	0.030	0.215 - 0.275		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.260	0.030	0.230 - 0.290		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm	0.950	0.050	0.900 - 1.000		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.670	0.040	0.630 - 0.710		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.685	0.030	0.655 - 0.715		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm	0.520	0.030	0.490 - 0.550		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.445	0.030	0.415 - 0.475		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.345	0.040	0.305 - 0.385		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
605 nm	0.485	0.030	0.455 - 0.515		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.515	0.030	0.485 - 0.545		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval  
☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift / Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers **NANOCOLOR®** UV/VIS / VIS

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm	0.480	0.050	0.430 - 0.530		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.340	0.040	0.300 - 0.380		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.350	0.030	0.320 - 0.380		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm	0.265	0.030	0.235 - 0.295		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.220	0.030	0.190 - 0.250		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.175	0.040	0.135 - 0.215		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
605 nm	0.245	0.030	0.215 - 0.275		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.260	0.030	0.230 - 0.290		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm	0.930	0.050	0.880 - 0.980		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.670	0.040	0.630 - 0.710		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.685	0.030	0.655 - 0.715		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm	0.520	0.030	0.490 - 0.550		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.435	0.030	0.405 - 0.465		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.345	0.040	0.305 - 0.385		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
605 nm	0.485	0.030	0.455 - 0.515		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.515	0.030	0.485 - 0.545		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval  
☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift / Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers **NANOCOLOR®** PF-12 / PF-12<sup>Plus</sup> / 250 D / 300 D / 350 D / 400 D / 500 D

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm*	0.495	0.050	0.445 - 0.545		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.350	0.040	0.310 - 0.390		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.350	0.030	0.320 - 0.380		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm**	0.275	0.030	0.245 - 0.305		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.230	0.030	0.200 - 0.260		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.180	0.040	0.140 - 0.220		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.260	0.030	0.230 - 0.290		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
365 nm*	0.945	0.050	0.895 - 0.995		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
436 nm	0.680	0.040	0.640 - 0.720		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
470 nm	0.690	0.030	0.660 - 0.720		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
520 nm**	0.535	0.030	0.505 - 0.565		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
540 nm	0.450	0.030	0.420 - 0.480		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
585 nm	0.360	0.040	0.320 - 0.400		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
620 nm	0.515	0.030	0.485 - 0.545		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval

☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

\* nicht für 300 D / Linus / PF-12 / not for 300 D / Linus / PF-12

\*\* nicht für / not for PF-12

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben      ja/ yes       nein/ no   
The photometer meets all defaults

\_\_\_\_\_  
Unterschrift / Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers PF 10/11

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
Filter 2	0.340	0.050	0.290 - 0.390		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 3	0.295	0.050	0.245 - 0.345		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 4	0.235	0.050	0.185 - 0.285		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 5	0.230	0.050	0.180 - 0.280		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Wellenlänge Wavelength	Sollwert Set value [E]	Toleranz Tolerance [± E]	Sollbereich Confidence interval C. I. [E]	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
Filter 2	0.655	0.070	0.585 - 0.725		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 3	0.570	0.070	0.500 - 0.640		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 4	0.460	0.070	0.390 - 0.530		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
Filter 5	0.440	0.070	0.370 - 0.510		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval

☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature



# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers PF-3 Typ A

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK A1	427.1	1.0	426.1 - 428.1		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK A2	434.2	1.0	433.2 - 435.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK A3	430.2	1.0	429.2 - 431.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK A1	435.1	2.0	433.1 - 437.1		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK A2	448.4	2.0	446.4 - 450.4		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK A3	440.6	2.0	438.6 - 442.6		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval  
☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers PF-3 Typ E

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK E1	442.5	1.0	441.5 - 443.5		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK E2	440.6	1.0	439.6 - 441.6		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK E3	434.6	1.0	433.6 - 435.6		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK E1	462.1	2.0	460.1 - 464.1		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK E2	460.2	2.0	458.2 - 462.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK E3	449.2	2.0	447.2 - 451.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval  
☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EUROL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers PF-3 Typ G

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK G1	440.7	1.0	439.7 - 441.7		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK G2	428.4	1.0	427.4 - 429.4		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK G3	434.4	1.0	433.4 - 435.4		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK G1	460.6	2.0	458.6 - 462.6		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK G2	437.4	2.0	435.4 - 439.4		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK G3	448.9	2.0	446.9 - 450.9		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval  
☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes  nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com

# Prüfbericht Inspection Report

Filtration · Rapid Tests · Water Analysis · Chromatography · Bioanalysis  
Filtration · Schnellteste · Wasseranalytik · Chromatographie · Bioanalytik

## Auswertebogen / Evaluation sheet für die Photometer / for photometers PF-3 Typ H

Charge / Lot:	<b>2748</b>
Haltbar bis Exp. date:	<b>01.2018</b>
Geräte-Nr. Instrument No.:	
Datum / Date:	
Prüfer / Operator:	
Prüfende Organisation Performed by organisation	

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 1 Messwert Test solution 1 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK H1	441.9	1.0	440.9 - 442.9		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK H2	434.2	1.0	433.2 - 435.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK H3	430.2	1.0	429.2 - 431.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

Test Test	Sollwert Set value	Toleranz Tolerance	Sollbereich Confidence interval C. I.	Prüflösung 2 Messwert Test solution 2 reading	im VB ? in C. I.?
NANOCHECK H1	461.2	2.0	459.2 - 463.2		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK H1	448.4	2.0	446.4 - 450.4		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>
NANOCHECK H3	440.5	2.0	438.5 - 442.5		☺ <input type="checkbox"/> ☹ <input type="checkbox"/>

- ☺ im Vertrauensbereich / in confidence interval
- ☹ außerhalb des Vertrauensbereiches / out of confidence interval

Das Photometer erfüllt alle Vorgaben/  
The photometer meets all defaults

ja/yes       nein/no

\_\_\_\_\_  
Unterschrift/Signature



**MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG** · Neumann-Neander-Str. 6-8 · D-52355 Düren · Germany  
**Germany and international:**  
 Tel.: +49 (0) 24 21 96 90  
 Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99  
 e-mail: sales-de@mn-net.com  
**Switzerland:**  
**MACHEREY-NAGEL AG**  
 Tel.: +41 (0) 62 388 55 00  
 Fax: +41 (0) 62 388 55 05  
 e-mail: sales-ch@mn-net.com  
**France:**  
**MACHEREY-NAGEL EURL**  
 Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68  
 Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88  
 e-mail: sales-fr@mn-net.com

**USA:**  
**MACHEREY-NAGEL Inc.**  
 Tel.: +1 484 821 09 84  
 Fax: +1 484 821 12 72  
 e-mail: sales-us@mn-net.com