

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 123/QM-DNPBG

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. Tên mẫu/Name of sample:                          | Theo phụ lục                    |
| 2. Vị trí lấy mẫu: Sampling location:               | Theo phụ lục                    |
| 3. Mã mẫu   | Theo phụ lục                    |
| 4. Tên/địa chỉ khách hàng: Name/Address of customer | Nhà máy nước sạch DNP Bắc Giang |
| 5. Mô tả mẫu/Description:                           | 04 chai nhựa 1000 mL            |
| 6. Ngày nhận mẫu/Date of receiving:                 | 01/09/2020                      |
| 7. Người lấy/gửi mẫu/Sample taking:                 | Diệp Văn Hùng                   |
| 8. Thời gian thử nghiệm/ testing time:              | 01/09 - 07/09/2020              |
| 9. Kết quả thử nghiệm/Test result:                  |                                 |

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Test result				Giới hạn cho phép Regular limit QCVN01-1:2018/BYT	Kết luận Conclusion
				01	02	03	04		
1	pH <sup>(*)</sup>	TCVN 6492:1999	-	8.00	8.11	8.12	8.00	6.0 - 8.5	Đạt
2	Độ đục <sup>(*)</sup>	TCVN 6184:1996	NTU	0.38	0.12	0.11	0.15	2	Đạt
3	Mùi, vị <sup>(*)</sup>	Cảm quan	-	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Đạt
4	Độ màu <sup>(*)</sup>	TCVN 6185:1996	TCU	< 3	< 3	< 3	< 3	15	Đạt
5	Clorua, Cl <sup>-</sup> <sup>(*)</sup>	TCVN 6194:1996	mg/L	8.11	7.41	7.41	7.06	250	Đạt
6	Clorua tự do <sup>(*)</sup>	SMEWW 4500.Cl.F:2017	mg/L	0.80	0.61	0.60	0.34	0.2 - 1.0	Đạt
7	Chỉ số <sup>(*)</sup> Permanganat	TCVN 6186:1996	mg/L	< 0.50	0.51	< 0.50	< 0.50	2	Đạt
8	Độ cứng <sup>(*)</sup>	SMEWW 2340C:2017	mg/L	112	121	123	128	300	Đạt
9	Nitrit (N-NO <sub>2</sub> ) <sup>(*)</sup>	SMEWW4500 NO <sub>2</sub> :B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	< 0.05	Đạt
10	Nitrat (N-NO <sub>3</sub> ) <sup>(*)</sup>	TCVN 6180 :1996	mg/L	1.19	1.18	1.17	1.17	2	Đạt
11	Sunphat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	US EPA 375.4	mg/L	10.42	10.72	10.94	10.98	250	Đạt
12	Sắt tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.3	Đạt
13	Mn tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.1	Đạt
14	As tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3113B:2017	µg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	10	Đạt
15	Nhôm	SMEWW 3500-AL B:2017	mg/L	0.17	0.16	0.17	0.18	2	Đạt
16	Coliform <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/ 100 mL	0	0	0	0	< 3	Đạt
17	E. coli <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/ 100 mL	0	0	0	0	< 1	Đạt

**Ghi chú:**

- <sup>(\*)</sup>: Phép thử được công nhận VILAS
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; giới hạn phát hiện của NO<sub>2</sub><sup>-</sup>: 0,0015 mg/L; Mn: 0,01 mg/L; As: 1 µg/L; Fe: 0,015 mg/L.

Bắc Giang, ngày 07 tháng 09 năm 2020

XÉT NGHIỆM VIÊN

PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

CÔNG TY CPĐT HẠ TẦNG NƯỚC

DNP - BẮC GIANG

Đào Thị Ngọc Hà

Nguyễn Mạnh Cường



- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department.

**GIAM ĐỐC**  
*Trần Đức Hoàng*

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 123/QM-DNPBG

**PHỤ LỤC**

TT	Mã mẫu	Vị trí lấy mẫu	Tên mẫu	Ký hiệu mẫu
1	0920782/3200	Sau bơm II, Nhà máy nước DNP Bắc Giang	Nước sinh hoạt	01
2	0920782/3201	Điểm đầu nối Minh Khai	Nước sinh hoạt	02
3	0920782/3202	Điểm đầu nối Song Khê	Nước sinh hoạt	03
4	0920782/3203	Hộ dân Nguyễn Ngọc Biện, An Long, Yên Mỹ, huyện Lạng Giang.	Nước sinh hoạt	04

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 129/QM-DNPBG

- Tên mẫu/Name of sample: Theo phụ lục
- Vị trí lấy mẫu: Sampling location: Theo phụ lục
- Mã mẫu Theo phụ lục
- Tên/địa chỉ khách hàng: Name/Address of customer Nhà máy nước sạch DNP Bắc Giang
- Mô tả mẫu/Description: 04 chai nhựa 1000 mL
- Ngày nhận mẫu/Date of receiving: 09/09/2020
- Người lấy/gửi mẫu/Sample taking: Diệp Văn Hùng
- Thời gian thử nghiệm/ testing time: 09/09 - 16/09/2020
- Kết quả thử nghiệm/Test result:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Test result				Giới hạn cho phép Regular limit QCVN01-1:2018/BYT	Kết luận Conclusion
				01	02	03	04		
1	pH <sup>(*)</sup>	TCVN 6492:1999	-	7.77	7.96	7.97	7.55	6.0 - 8.5	Đạt
2	Độ đục <sup>(*)</sup>	TCVN 6184:1996	NTU	0.13	0.18	0.18	0.30	2	Đạt
3	Mùi, vị <sup>(*)</sup>	Cảm quan	-	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Đạt
4	Độ màu <sup>(*)</sup>	TCVN 6185:1996	TCU	< 3	< 3	< 3	< 3	15	Đạt
5	Clorua, Cl <sup>-</sup> <sup>(*)</sup>	TCVN 6194:1996	mg/L	11.64	13.05	9.17	11.29	250	Đạt
6	Clo dư tự do <sup>(*)</sup>	SMEWW 4500.C1.F:2017	mg/L	0.85	0.53	0.48	0.32	0.2 - 1.0	Đạt
7	Chỉ số <sup>(*)</sup> Permanganat	TCVN 6186:1996	mg/L	1.21	1.15	0.96	0.58	2	Đạt
8	Độ cứng <sup>(*)</sup>	SMEWW 2340C:2017	mg/L	128	134	148	144	300	Đạt
9	Nitrit (N-NO <sub>2</sub> ) <sup>(*)</sup>	SMEWW4500 NO <sub>2</sub> B:2017	mg/L	KPH	0.002	KPH	KPH	0.05	Đạt
10	Nitrat (N-NO <sub>3</sub> ) <sup>(*)</sup>	TCVN 6180 :1996	mg/L	1.20	0.98	0.94	0.85	2	Đạt
11	Sunphat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	US EPA 375.4	mg/L	8.10	10.42	10.17	9.50	250	Đạt
12	Sắt tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.3	Đạt
13	Mn tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.1	Đạt
14	As tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3113B:2017	µg/L	KPH	< 3	KPH	KPH	10	Đạt
15	Nhôm	SMEWW 3500-AL B:2017	mg/L	0.13	0.19	0.19	0.18	2	Đạt
16	Coliform <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/100 mL	0	0	0	0	< 3	Đạt
17	E. coli <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/100 mL	0	0	0	0	< 1	Đạt

**Ghi chú:**

- (<sup>\*</sup>): Phép thử được công nhận VILAS
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; giới hạn phát hiện của NO<sub>2</sub><sup>-</sup>: 0,0015 mg/L; Mn: 0,01 mg/L; As: 1 µg/L; Fe: 0,015 mg/L.

Bắc Giang, ngày 16 tháng 09 năm 2020

XÉT NGHIỆM VIÊN

PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

CÔNG TY CPĐT HẠ TẦNG NƯỚC DNP-BẮC GIANG

Đào Thị Ngọc Hà

Nguyễn Mạnh Cường



- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng. The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/ The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department

GIÁM ĐỐC  
Trịnh Đức Hoàng

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 129/QM-DNPBG

**PHỤ LỤC**

TT	Mã mẫu	Vị trí lấy mẫu	Tên mẫu	Ký hiệu mẫu
1	0920815/3301	Sau bơm II, Nhà máy nước DNP Bắc Giang	Nước sinh hoạt	01
2	0920815/3302	Điểm đầu nối Minh Khai	Nước sinh hoạt	02
3	0920815/3303	Điểm đầu nối Song Khê	Nước sinh hoạt	03
4	0920815/3304	Hộ dân Nguyễn Văn Khoái, Hồ Thanh, Nghĩa Hòa, huyện Lạng Giang.	Nước sinh hoạt	04

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 132/QM-DNPBG

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. Tên mẫu/Name of sample:                          | Theo phụ lục                    |
| 2. Vị trí lấy mẫu: Sampling location:               | Theo phụ lục                    |
| 3. Mã mẫu   | Theo phụ lục                    |
| 4. Tên/địa chỉ khách hàng: Name/Address of customer | Nhà máy nước sạch DNP Bắc Giang |
| 5. Mô tả mẫu/Description:                           | 04 chai nhựa 1000 mL            |
| 6. Ngày nhận mẫu/Date of receiving:                 | 15/09/2020                      |
| 7. Người lấy/gửi mẫu/Sample taking:                 | Diệp Văn Hùng                   |
| 8. Thời gian thử nghiệm/ testing time:              | 15/09 - 22/09/2020              |
| 9. Kết quả thử nghiệm/Test result:                  |                                 |

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Test result				Giới hạn cho phép Regular limit QCVN01-1:2018/BYT	Kết luận Conclusion
				01	02	03	04		
1	pH <sup>(*)</sup>	TCVN 6492:1999	-	7.73	7.97	7.92	7.74	6.0 - 8.5	Đạt
2	Độ đục <sup>(*)</sup>	TCVN 6184:1996	NTU	0.26	0.38	0.42	0.35	2	Đạt
3	Mùi, vị <sup>(*)</sup>	Cảm quan	-	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Đạt
4	Độ màu <sup>(*)</sup>	TCVN 6185:1996	TCU	< 3	< 3	< 3	3.03	15	Đạt
5	Clorua, Cl <sup>(*)</sup>	TCVN 6194:1996	mg/L	10.23	8.82	8.47	9.70	250	Đạt
6	Clo dư tự do <sup>(*)</sup>	SMEWW 4500.C1.F:2017	mg/L	0.84	0.38	0.42	0.32	0.2 - 1.0	Đạt
7	Chỉ số Permanganat <sup>(*)</sup>	TCVN 6186:1996	mg/L	0.70	0.51	0.58	0.62	2	Đạt
8	Độ cứng <sup>(*)</sup>	SMEWW 2340C:2017	mg/L	132	128	126	130	300	Đạt
9	Nitrit (N-NO <sub>2</sub> ) <sup>(*)</sup>	SMEWW4500 NO <sub>2</sub> :B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.05	Đạt
10	Nitrat (N-NO <sub>3</sub> ) <sup>(*)</sup>	TCVN 6180 :1996	mg/L	1.15	1.04	1.02	1.03	2	Đạt
11	Sunphat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	US EPA 375.4	mg/L	7.44	7.63	7.11	7.29	250	Đạt
12	Sắt tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.3	Đạt
13	Mn tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.1	Đạt
14	As tổng số <sup>(*)</sup>	SMEWW 3113B:2017	µg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	10	Đạt
15	Nhôm	SMEWW 3500-AL B:2017	mg/L	0.14	0.15	0.15	0.15	2	Đạt
16	Coliform <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/100 mL	0	0	0	0	< 3	Đạt
17	E. coli <sup>(*)</sup>	TCVN 6187-1:2009	CFU/100 mL	0	0	0	0	< 1	Đạt

**Ghi chú:**

- <sup>(\*)</sup>: Phép thử được công nhận VILAS
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; giới hạn phát hiện của NO<sub>2</sub>: 0,0015 mg/L; Mn: 0,01 mg/L; As: 1 µg/L; Fe: 0,015 mg/L.

Bắc Giang, ngày 22 tháng 09 năm 2020

XÉT NGHIỆM VIÊN

PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

CÔNG TY CPĐT HẠ TẦNG NƯỚC

DNP - BẮC GIANG

Đào Thị Ngọc Hà

Nguyễn Mạnh Cường



- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/ The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/ The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department.

DNP.QM.P.F 11/01

Lần ban hành: 01

Soát xét/ngày:

**GIÁM ĐỐC**  
*Trình Đức Hoàng*

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT

Số/No: 132/QM-DNPBG

## PHỤ LỤC

TT	Mã mẫu	Vị trí lấy mẫu	Tên mẫu	Ký hiệu mẫu
1	0920836/3377	Sau bơm II, Nhà máy nước DNP Bắc Giang	Nước sinh hoạt	01
2	0920836/3378	Điểm đầu nối Minh Khai	Nước sinh hoạt	02
3	0920836/3379	Điểm đầu nối Song Khê	Nước sinh hoạt	03
4	0920836/3380	Hộ dân Dương Văn Hùng, Quang Hiến, Quang Thịnh, huyện Lạng Giang.	Nước sinh hoạt	04

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 136/QM-DNPBG

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. Tên mẫu/Name of sample:                          | Theo phụ lục                    |
| 2. Vị trí lấy mẫu: Sampling location:               | Theo phụ lục                    |
| 3. Mã mẫu   | Theo phụ lục                    |
| 4. Tên/địa chỉ khách hàng: Name/Address of customer | Nhà máy nước sạch DNP Bắc Giang |
| 5. Mô tả mẫu/Description:                           | 04 chai nhựa 1000 mL            |
| 6. Ngày nhận mẫu/Date of receiving:                 | 22/09/2020                      |
| 7. Người lấy/gửi mẫu/Sample taking:                 | Diệp Văn Hùng                   |
| 8. Thời gian thử nghiệm/ testing time:              | 22/09 - 29/09/2020              |
| 9. Kết quả thử nghiệm/Test result:                  |                                 |

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Test result				Giới hạn cho phép Regular limit QCVN01-1:2018/BYT	Kết luận Conclusion
				01	02	03	04		
1	pH (*)	TCVN 6492:1999	-	8.03	7.97	7.94	8.04	6.0 - 8.5	Đạt
2	Độ đục (*)	TCVN 6184:1996	NTU	0.18	0.16	0.22	0.16	2	Đạt
3	Mùi, vị (*)	Cảm quan	-	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Đạt
4	Độ màu (*)	TCVN 6185:1996	TCU	< 3	< 3	< 3	3.03	15	Đạt
5	Clorua, Cl <sup>-</sup> (*)	TCVN 6194:1996	mg/L	8.82	11.64	10.94	9.70	250	Đạt
6	Clo dư tự do (*)	SMEWW 4500.Cl.F:2017	mg/L	0.80	0.62	0.46	0.33	0.2 - 1.0	Đạt
7	Chỉ số (*) Permanganat	TCVN 6186:1996	mg/L	< 0.50	< 0.50	0.51	0.51	2	Đạt
8	Độ cứng (*)	SMEWW 2340C:2017	mg/L	129	144	144	132	300	Đạt
9	Nitrit (N-NO <sub>2</sub> ) (*)	SMEWW4500 NO <sub>2</sub> :B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.05	Đạt
10	Nitrat (N-NO <sub>3</sub> ) (*)	TCVN 6180 :1996	mg/L	1.28	1.22	1.13	1.14	2	Đạt
11	Sunphat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	US EPA 375.4	mg/L	7.93	8.24	7.82	8.46	250	Đạt
12	Sắt tổng số (*)	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.3	Đạt
13	Mn tổng số (*)	SMEWW 3111B:2017	mg/L	KPH	KPH	KPH	KPH	0.1	Đạt
14	As tổng số (*)	SMEWW 3113B:2017	µg/L	KPH	< 3	< 3	KPH	10	Đạt
15	Nhôm	SMEWW 3500-AL B:2017	mg/L	0.16	0.16	0.17	0.12	2	Đạt
16	Coliform (*)	TCVN 6187-1:2009	CFU/ 100 mL	0	0	0	0	< 3	Đạt
17	E. coli (*)	TCVN 6187-1:2009	CFU/ 100 mL	0	0	0	0	< 1	Đạt

**Ghi chú:**

- (\*) : Phép thử được công nhận VILAS
- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; giới hạn phát hiện của NO<sub>2</sub>: 0,0015 mg/L; Mn: 0,01 mg/L; As: 1 µg/L; Fe: 0,015 mg/L.

Bắc Giang, ngày 29 tháng 09 năm 2020

KẾT NGHIỆM VIÊN

PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

CÔNG TY CPĐT HẠ TẦNG NƯỚC  
DNP - BẮC GIANG

Đào Thị Ngọc Hà

Nguyễn Mạnh Cường



GIÁM ĐỐC

*Trình Đức Hoàng*

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample only
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No: 136/QM-DNPBG

**PHỤ LỤC**

TT	Mã mẫu	Vị trí lấy mẫu	Tên mẫu	Ký hiệu mẫu
1	0920864/3471	Sau bơm II, Nhà máy nước DNP Bắc Giang	Nước sinh hoạt	01
2	0920864/3472	Điểm đầu nối Minh Khai	Nước sinh hoạt	02
3	0920864/3473	Điểm đầu nối Song Khê	Nước sinh hoạt	03
4	0920864/3474	Hộ dân Nguyễn Văn Xuyên, Kép 12, Hương Sơn, huyện Lạng Giang.	Nước sinh hoạt	04

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Quản lý chất lượng/  
The test report must not be reproduced without the written approval of Quality control department.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Phòng QLCL/  
The test result are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at Quality control department