

# Information des Trinkwasserzweckverbandes Taubenbach über verwendete Zusatzstoffe zur Trinkwasseraufbereitung bzw. Desinfektion

entsprechend § 16 (4) der Trinkwasserverordnung (TrinkwV2001) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10.03.2016, veröffentlicht im BGBl. I Nr. 12 vom 16.03.2016, zuletzt geändert am 22.09.2021

Wasserwirtschaftliche Anlage/ Versorgungsgebiet	Bezeichnung der Zusatzstoffe	Verwendungszweck
<b>Wasserwerk Cunnersdorf</b>	Calciumkarbonat (Filtermaterial - Karbofilt)	Entsäuerung
Öffentliche Wasserversorgung für: <ul style="list-style-type: none"><li>• Kurort Gohrisch</li><li>• mit Ortsteilen Cunnersdorf,</li><li>• Papstdorf, Kleinhennersdorf</li><li>• Ortsteil Pfaffendorf der Stadt Königstein</li><li>• Ortsteil Krippen der Stadt Bad Schandau</li></ul>	Natriumhypochlorit	Desinfektion

Die chemischen Parameter pH-Wert und Wasserhärte belaufen sich auf:

pH-Wert	Gesamthärte (Härtebereich <u>weich</u> )
7,4*	5,6 °dH* 1,0 mmol/l (als CaCO <sub>3</sub> )*

\* = Mittelwert 2022

---

Wasserwirtschaftliche Anlage/ Versorgungsgebiet	Bezeichnung der Zusatzstoffe	Verwendungszweck
<b>Wasserwerk Reinhardtsdorf</b>	Calciumkarbonat (Filtermaterial - Karbofilt)	Entsäuerung
Öffentliche Wasserversorgung für: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ortsteile Reinhardtsdorf,</li><li>• Kleingießhübel und</li><li>• Schöna</li></ul>	Natriumhypochlorit	Desinfektion

Die chemischen Parameter pH-Wert und Wasserhärte belaufen sich auf:

pH-Wert	Gesamthärte (Härtebereich <u>weich</u> )
7,4*	6,78 °dH* 1,21 mmol/l (als CaCO <sub>3</sub> )*

\* = Mittelwert 2022

Für weitere Informationen und Rückfragen steht Ihnen die Wasserbehandlung Sächsische Schweiz GmbH, Dammstr. 2 in 01844 Neustadt in Sachsen unter Telefon: 03596/581840 gern zur Verfügung.

Ihr Trinkwasserzweckverband Taubenbach

Betriebsführung WASS GmbH

Neustadt in Sachsen im Mai 2023