

Trinkwasseruntersuchung

Ergebnisse Mai 2021



Wasserversorgungsanlage RACHAU

pH-Wert: 6,9 (Richtwert: 6,5 – 9,5)
Gesamthärte: 4,9 °dH
Karbonathärte: 4,4 °dH

Beurteilung / Gutachten:

Das Wasser ist als Trinkwasser geeignet.

Wasserversorgungsanlage ST. LORENZEN

pH-Wert: 6,4 (Richtwert: 6,5 – 9,5)
Gesamthärte: 1,7 °dH
Karbonathärte: 1,6 °dH

Beurteilung / Gutachten:

Das Wasser ist als Trinkwasser geeignet.

Wasserversorgungsanlage ST. MARGARETHEN

pH-Wert: 6,5 (Richtwert: 6,5 – 9,5)
Gesamthärte: 7,0 °dH
Karbonathärte: 5,5 °dH

Beurteilung / Gutachten:

Das Wasser ist als Trinkwasser geeignet.