

GUTACHTEN FÜR MINERALWÄSSER



GRIESBACHER FIRST CLASS STILL

Quellname: Griesbacher Mineralquelle

Quellort: Bad Griesbach

Kohlensäure-Variante: Still (fast kohlenstofffrei)

Lizenznummer: 21-10

Datum der Begutachtung: Dezember 2021



Sensorische Beschreibung

Aussehen: Griesbacher First Class Still zeigt ein kristallklares Aussehen mit einer silberglänzenden, spiegelnden Oberfläche.

Geruch: Ein reiner, neutraler und frischer Duft zeichnet dieses stille Mineralwasser aus.

Geschmack: Ein weicher und geschmeidiger Antrunk zeigt sich beim Genuss des ersten Schlucks von Bad Griesbacher First Class Still. Auf der Zunge breitet sich nach und nach ein angenehmes leicht mineralisches Gefühl aus, das schließlich den ganzen Mundraum erfüllt. Im Haupttrunk tritt das Mineralwasser harmonisch mit einer leicht süßlichen Note auf. Es klingt angenehm feinherb aus und regt zum Weitertrinken an.

GUTACHTEN FÜR MINERALWÄSSER



Empfehlungen als Begleiter

Griesbacher First Class Still ist ein perfekter Begleiter für eine Vielzahl von Speisen und Getränken. Aufgrund seines hohen natürlichen Hydrogencarbonat-Gehalts vermag es die Säuren von Getränken etwas auszugleichen.

Eignung zu Wein: Das in Griesbacher First Class Still enthaltene Hydrogencarbonat kann die Säure des Weins neutralisieren und somit manchen Wein harmonischer und lieblicher machen. Insbesondere Rotweine lassen sich mit Griesbacher First Class Still bestens genießen. Gerbstoffbetonte Rotweine gewinnen in Zusammenspiel mit diesem stillen Mineralwasser an Charakter, ohne dass die Tannine ins Bittere umschlagen können. Sowohl eher leichte Rebsorten wie Trollinger und Lemberger als auch kräftigere Rotweine wie Spätburgunder – auch ausgebaut im Barrique – harmonisieren sehr gut mit diesem stillen Mineralwasser.

Eignung zu Kaffee: Griesbacher First Class Still bringt die optimale Mineralisierung zur perfekten Kaffeebegleitung mit. Zum einen bringt dieses stille Mineralwasser die Kaffeearomen besonders gut zur Geltung. Darüber hinaus neutralisiert der hohe Hydrogencarbonat-Gehalt gleichzeitig die Säuren im Kaffee, so dass dieser unbeschwert genossen werden kann. Und schließlich wirkt der hohe Calciumgehalt dem Verlust dieses Mineralstoffs durch den Kaffeegenuss positiv entgegen.



GUTACHTEN FÜR MINERALWÄSSER



Eignung zu Speisen: Der weiche, aber trotzdem mineralische Charakter von Griesbacher First Class Still korrespondiert zu vielen hochwertigen Gerichten. Zu zartem Spargel mit Schwarzwälder Schinken und Sauce hollandaise aber auch zu leichten Fischgerichten wie Forellenfilets in Rieslingsauce zeigt sich dieses Mineralwasser durchaus ebenbürtig und kann den Charakter dieser Speisen zusätzlich positiv unterstreichen.

Ernährungsphysiologische Eigenschaften

Mit einem Gesamt-Mineralstoffgehalt von 2265 mg/l kann Griesbacher First Class Still als „mit hohem Gehalt an Mineralien“ ausgelobt werden (Mindestkonzentration für die Auslobung gemäß Richtlinie 2009/54/EG: 1500 mg/l).

Mit 285 mg/l Calcium kann Griesbacher First Class Still als „calciumhaltig“ ausgelobt werden (Mindestkonzentration für die Auslobung gemäß Richtlinie 2009/54/EG: 150 mg/l Calcium).

Mit 62 mg/l Magnesium kann Griesbacher First Class Still als „magnesiumhaltig“ ausgelobt werden (Mindestkonzentration für die Auslobung gemäß Richtlinie 2009/54/EG: 50 mg/l Magnesium).

Mit 1504 mg/l Hydrogencarbonat kann Griesbacher First Class Still als „reich an Hydrogencarbonat“ ausgelobt werden (Mindestkonzentration für die Auslobung gemäß Richtlinie 2009/54/EG: 600 mg/l Hydrogencarbonat).

Charakteristische Zusammensetzung

Natrium: 200 mg/l

Magnesium: 62 mg/l

Calcium: 285 mg/l

Hydrogencarbonat: 1504 mg/l

Sulfat: 175 mg/l

Chlorid: 9 mg/l