

2Hf	AC 2020/2021 WS K_D	
1	Goboldmaki	Kohlensäure in Getränken
2	NoName	NPK-Düngemittel
3	L-Carnitin	Königswasser
4	Dav567019	Technische Anwendungen von Salpetersäure
5	Fensterglas	Eigenschaften von Nitraten
6	Knödli	Ammoniakherstellung im Haber-Bosch-Verfahren
7	tinci	Ostwaldverfahren
8	Bioshock	Herstellung von Schwefelsäure
9	Marsianer	Phosphordüngemittel
10	Ballon	Struktur von Silicaten
11	Katze7777	Zementherstellung und CO ₂ -Ausstoß
12	Samy	Unterschiede im Reaktionsverhalten von konz. und verdünnter Salpetersäure
13	blume	Geben Sie Verbindungen an, die isoelektronisch sind zu NO ⁺ -Ion (Prinzip, Benennung)
14	doglover2020	Bormangel bei Pflanzen (Dünger)
15	Tati	Se im Dünger
16	Schule	Gips
17	Anonym1	E338: was versteht man darunter, wo darf wie viel enthalten sein?
18	Elefant229	Technische Zerlegung von Luft
19	Bamby	Guano
20	Bärenstärke	Nitratdüngemittel
21	Nikki	Harnstoffdüngemittel
22	Palfy	Anwendung von Silicaten