

# Clustering

Select a page

Load data ▼

## Unsupervised Learning Project

	fixed acidity;"volatile acidity";"citric acid";"residual sugar";"chlorides";"free sulfur di
8	6.3;0.3;0.34;1.6;0.049;14;132;0.994;3.3;0.49;9.5;6
9	8.1;0.22;0.43;1.5;0.044;28;129;0.9938;3.22;0.45;11;6
10	8.1;0.27;0.41;1.45;0.033;11;63;0.9908;2.99;0.56;12;5
11	8.6;0.23;0.4;4.2;0.035;17;109;0.9947;3.14;0.53;9.7;5
12	7.9;0.18;0.37;1.2;0.04;16;75;0.992;3.18;0.63;10.8;5
13	6.6;0.16;0.4;1.5;0.044;48;143;0.9912;3.54;0.52;12.4;7
14	8.3;0.42;0.62;19.25;0.04;41;172;1.0002;2.98;0.67;9.7;5
15	6.6;0.17;0.38;1.5;0.032;28;112;0.9914;3.25;0.55;11.4;7
16	6.3;0.48;0.04;1.1;0.046;30;99;0.9928;3.24;0.36;9.6;6
17	6.2;0.66;0.48;1.2;0.029;29;75;0.9892;3.33;0.39;12.8;8
18	7.4;0.34;0.42;1.1;0.033;17;171;0.9917;3.12;0.53;11.3;6

## Load data

	fixed acidity;"volatile acidity";"citric acid";"residual sugar";"chlorides";"free sulfur di
0	7;0.27;0.36;20.7;0.045;45;170;1.001;3;0.45;8.8;6
1	6.3;0.3;0.34;1.6;0.049;14;132;0.994;3.3;0.49;9.5;6
2	8.1;0.28;0.4;6.9;0.05;30;97;0.9951;3.26;0.44;10.1;6
3	7.2;0.23;0.32;8.5;0.058;47;186;0.9956;3.19;0.4;9.9;6
4	7.2;0.23;0.32;8.5;0.058;47;186;0.9956;3.19;0.4;9.9;6
5	8.1;0.28;0.4;6.9;0.05;30;97;0.9951;3.26;0.44;10.1;6
6	6.2;0.32;0.16;7;0.045;30;136;0.9949;3.18;0.47;9.6;6
7	7;0.27;0.36;20.7;0.045;45;170;1.001;3;0.45;8.8;6
8	6.3;0.3;0.34;1.6;0.049;14;132;0.994;3.3;0.49;9.5;6
9	8.1;0.22;0.43;1.5;0.044;28;129;0.9938;3.22;0.45;11;6

Made with Streamlit