	enzymes	A	0.83	0.9	0.05
		$_{\mathrm{A,B}}$	0.82	0.89	0.05
		A,B,C	0.83	0.87	0.05
		A,B,C,D	0.85	0.85	0.15
	ion channels	A	0.78	0.81	0.13
		$_{A,B}$	0.78	0.84	0.14
		A,B,C	0.8	0.86	0.12
١.		A,B,C,D	0.78	0.84	0.13
	GPCRs	A	0.78	0.84	0.12
		A,B	0.8	0.85	0.11
		A,B,C	0.79	0.89	0.11
		A,B,C,D	0.8	0.84	0.11
	nuclear receptors	A	0.85	0.91	0.16
		$_{\mathrm{A,B}}$	0.77	0.88	0.11
		A,B,C	0.81	0.88	0.12
		A,B,C,D	0.92	0.87	0.14

Feature Group | Specificity | Sensitivity

Precision

using different feature groups.

dataset