

List of abbreviations

<i>S No</i>	<i>Abbreviation</i>	<i>Full form</i>
1	<i>GMC</i>	<i>Gravito-Electrostatic Sheath</i>
2	<i>DMC</i>	<i>Dust Molecular Cloud</i>
3	<i>CAP</i>	<i>Cold Atmospheric Pressure</i>
4	<i>ITER</i>	<i>International Thermonuclear Experimental Reactor</i>
5	<i>JET</i>	<i>Joint European Torus</i>
6	<i>SIP</i>	<i>Solar Interior Plasma</i>
7	<i>SWP</i>	<i>Solar Exterior Plasma</i>
8	<i>SSB</i>	<i>Solar Surface Boundary</i>
9	<i>ISM</i>	<i>Inter-Stellar Medium</i>
10	<i>IMCs</i>	<i>Interstellar Molecular Clouds</i>
11	<i>GCs</i>	<i>Globular Clouds</i>
12	<i>DCs</i>	<i>Dark Clouds</i>
13	<i>GMCs</i>	<i>Giant Molecular Clouds</i>
14	<i>DDCs</i>	<i>Dense Dust Clouds</i>
15	<i>DDMCs</i>	<i>Diffuse Dust Molecular Clouds</i>
16	<i>CCs</i>	<i>Cirrus Clouds</i>
17	<i>IRAS</i>	<i>Infrared Astronomical Society</i>
18	<i>SSM</i>	<i>Standard Solar Model</i>
19	<i>IVP</i>	<i>Initial Value Problem</i>
20	<i>RK-IV</i>	<i>Fourth order Runge-Kutta</i>
21	<i>m-KdV</i>	<i>modified Korteweg-de Vries</i>
22	<i>ODE</i>	<i>Ordinary Differential Equation</i>
23	<i>SDO</i>	<i>Solar Dynamics Observatory</i>
24	<i>ACE</i>	<i>Advanced Composition Explorer</i>
25	<i>MHD</i>	<i>Magnetohydrodynamics</i>
26	<i>CME</i>	<i>Coronal Mass Ejection</i>