{{Starbox begin

| name=Chi<sup>1</sup> Orionis A }}

{{Starbox observe

| epoch=J2000

| ra=05<sup>h</sup> 54<sup>m</sup> 23.0<sup>s</sup>

| dec=+20° 16&prime; 34&Prime;

| appmag\_v=4.39

| constell=[[Orion (constellation)|Orion]] }}

{{Starbox character

| class=G0 V

| b-v=0.59

| u-b=0.07

| variable=None }}

{{Starbox astrometry

| radial\_v=-13.4

| prop\_mo\_ra=-163.17

| prop\_mo\_dec=-98.92

| parallax=113.58

| p\_error=0.69

| absmag\_v=4.67 }}

{{Starbox detail

| mass=1

| radius=1.45

| luminosity=1.08

| temperature=5,940

| metal=89-178%

| rotation=24.5 days (6 km/s.)

| age=10<sup>8</sup> }}

{{Starbox catalog

| names=54 Ori, [[Henry L. Giclas catalogue|Gl]] 222 A, [[Harvard Revised catalogue|HR]] 2047, [[Bonner Durchmusterung|BD]] +20°1162, [[Henry Draper catalogue|HD]] 39587, [[Luyten Two-Tenths catalogue|LTT]] 11743, [[General Catalogue of Trigonometric Parallaxes|GCTP]] 1354.00, [[Smithsonian Astrophysical Observatory Star Catalog|SAO]] 77705, [[Hipparcos catalogue|HIP]] 27913. }}

{{Starbox end}}

'''獵戶座χ<sup>1</sup>'''（χ<sup>1</sup> Ori、χ<sup>1</sup> Orionis或司怪四）是一顆距離[[地球]]約32[[光年]]的[[恆星]]，位于[[獵戶座]]中。

獵戶座χ<sup>1</sup>是一顆[[光譜型]]為G0 V，並正度過[[主序星]]階段的[[矮星]]。其伴星的質量是[[太陽]]的15%，公轉周期14.1年，估計星體分類為M6。此伴星圍繞主星的軌道半徑為平均的6.1 [[天文單位|AU]]，[[軌道離心率]]也很高。

獵戶座χ<sup>1</sup>被認爲是[[大熊座移動星群]]的外圍恆星之一。

==外部鏈接==

\* [http://www.astro.uiuc.edu/~kaler/sow/chi1ori.html Chi-1 Orionis] by Professor Jim Kaler.

\* [http://www.solstation.com/stars/chi1ori2.htm Chi1 Orionis 2] at SolStation.

\* [http://www.alcyone.de/SIT/bsc/HR2047.html Alcyone] emphemeris.

[[Category:獵戶座]]

[[Category:黃矮星]]

[[Category:紅矮星]]

[[Category:聯星]]

{{main-star-stub}}

[[es:Ji1 Orionis]]

[[ko:오리온자리 키1]]

[[it:Chi1 Orionis]]

[[sk:Chí1 Orionis]]

[[fi:Khii1 Orionis]]