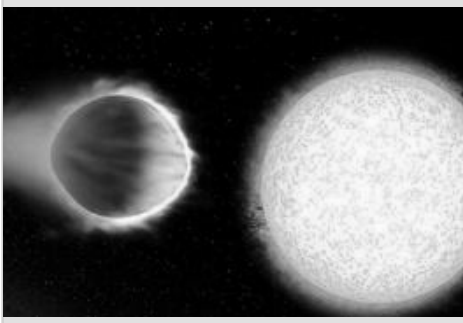


بو سیاره‌ده دمیر قایناییر/عالم‌لر تازا بیر اتمسفر تاپدی‌لار

منجملر گونش منظومه‌سیندن اوزاق، اتمسفری چوخ ایستی اولان بیر سیاره تاپیلار. بو سیاره‌نین اتمسفری‌نین ایستیلیغی دمیری قایناتا بیل‌ه‌جاق قدر ایستیدیر. منجملر بو سیاره‌نین آدینی WASP121b قویولار.

منجملر گونش منظومه‌سیندن اوزاق، اتمسفری چوخ ایستی اولان بیر سیاره تاپیلار. بو سیاره‌نین اتمسفری‌نین ایستیلیغی دمیری قایناتا بیل‌ه‌جاق قدر ایستیدیر. منجملر بو سیاره‌نین آدینی WASP121b قویولار.

سیناپرسین وئردیغی خبره گۆره، بین المللی محقق و منجملردن تشکیل تاپان بیر تیم، WASP121b آدلی سیاره‌نین استراتوسفرینده پارلاق سو مولکول‌لارینی تاپماغا موفق اولولار. بو سیاره یئردن 900 ایشیق ایلی اوزاقلقدادیر.



سیاره‌لرین چۆینده‌کی سو بوخاری‌نین رفتارینی حسابلاماق اولار و اونلارین سطحی‌نین حرارتینه باغلی‌دیر. بوخاری حرارتده‌کی بوخار پاریلداقلیغا سبب اولار. بریتانیانین اکستر دانشگاهی‌نین محقق‌لریندن تام ایوانس بو باره‌ده دئییر: بیز تلسکوپ‌لاری WASP121b سیاره‌سینه طرف تنظیم ائله‌دیغیمیز زمان، پاریلداق سو مولکول‌لاری اینن اولشدوق کی بو سیاره‌نین چوخ گوجلو استراتوسفره مالک اولدوغونو بیان ائلیردی. بو پارلاق سطح، گۆزونن گۆنمه‌ین مادون قرمز موج‌لار شکلینده تشکیل تاپیر.

WASP121b سیاره‌سی مشتری سیاره‌سی‌نین یکی برابریدیر و منجملر آراسیندا یانار مشتری آدینا مشهوردور. بو سیاره اؤز مرکزی اولدوزونا چوخ یاخیندیر و اونو بیر ایلی یئر اوزونده 1.3 گونه برابریدیر.

بو سیاره‌نین اولدوزونا یاخین اولدوغونا گۆره اونون بوخاری اتمسفری‌نین حرارتی 2500 درجه سانتیگراد اولور کی گونش سطحی‌نین حرارتی‌نین یارسیجان اولور. بو سیاره‌ده سویون اولماسینا رغما بوخاری حرارت‌ه گۆره حیات شکل تاپماییر.

لینک مطلب در سایت : <http://torki.tebyan-tabriz.ir/?MID=21&Type=News&id=1455>