



## की समीक्षा Biochemden.com

पर उत्पन्न हुआ 2024-07-02

### परिचय

यह रिपोर्ट मुख्य कारकों की समीक्षा प्रदान करती है जो आपकी वेबसाइट के एसईओ और उपयोगिता को प्रभावित करते हैं।

होमपेज रैंक 100-पॉइंट स्केल पर एक ग्रेड है जो आपके इंटरनेट मार्केटिंग का प्रतिनिधित्व करता है प्रभावशीलता। एल्गोरिथम खोज इंजन डेटा, वेबसाइट संरचना सहित 70 मानदंडों पर आधारित है, साइट प्रदर्शन और अन्य। 40 से कम रैंक का मतलब है कि सुधार करने के लिए बहुत सारे क्षेत्र हैं। 70 से ऊपर की रैंक एक अच्छा नशान है और इसका मतलब है कि आपकी वेबसाइट शायद अच्छी तरह से अनुकूलित है।

आंतरिक पृष्ठ E के माध्यम से A + के पैमाने पर क्रमबद्ध है और लगभग 30 मानदंडों के विश्लेषण पर आधारित है।

हमारी रिपोर्ट किसी साइट के व्यावसायिक उद्देश्यों को बेहतर बनाने के लिए उचित सलाह देती है।

अधिक जानकारी के लिए कृपया हमसे संपर्क करें।

### वर्षिय - सूची

खोज इंजन अनुकूलन  
मोबाइल  
आगतकों  
लिक विश्लेषण

प्रयोज्य  
टेक्नोलॉजीज  
सामाजिक

### शास्त्र

✔ अच्छा

! सुधार करने के लिए

✘ त्रुटियाँ

● महत्वपूर्ण नहीं

⚙️ मुश्किल से हल

⚙️ थोड़ा कठिन हल करने के लिए

⚙️ हल करने में आसान

⚙️ कोई कार्यवाही आवश्यक नहीं



## शीर्षक टैग

Biochemistry Den - Biochemistry Resource Blog

लंबाई: 45 पात्र)

आदर्श रूप से, आपके शीर्षक टैग में 10 और 70 वर्ण (रक्ति स्थान शामिल हैं) के बीच होना चाहिए।  
सुनिश्चित करें कि आपका शीर्षक स्पष्ट है और आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड है।  
सुनिश्चित करें कि प्रत्येक पृष्ठ का एक अलग शीर्षक हो।



## मेटा वविरण

Biochemistry Den - This is Biochemistry Resources Blog. This blog is useful for all Biology students and teachers. It's providing Free study materials.

लंबाई: 151 पात्र)

मेटा वविरण में 100 और 300 अक्षर (रक्ति स्थान शामिल हैं) के बीच होते हैं।  
यह आपको प्रभावित करने की अनुमति देता है कि खोज परिणामों में आपके वेब पृष्ठों का वर्णन और प्रदर्शन कैसे किया जाता है।  
सुनिश्चित करें कि आपके सभी वेब पृष्ठों में एक अद्वितीय मेटा वविरण है जो स्पष्ट है और इसमें आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड है (ये दिखाई देते हैं बोल्ट तब होता है जब वे उपयोगकर्ता की खोज क्वेरी का हिसा या सभी मलिन करते हैं)  
एक अच्छा मेटा वविरण एक कार्बनिक विज्ञापन के रूप में कार्य करता है, इसलिए क्लिक-थ्रू दर को अधिकतम करने के लिए कार्रवाई के लिए एक स्पष्ट कॉल के साथ मोहक संदेश का उपयोग करें। `{[0]}`



## मेटा कीवर्ड

कोई कीवर्ड नहीं

मेटा कीवर्ड एक विशिष्ट प्रकार का मेटा टैग है जो HTML कोड में दिखाई देता है एक वेब पेज और सर्च इंजन को यह बताने में मदद करे कि पेज का विषय क्या है।  
हालाँकि, Google मेटा कीवर्ड का उपयोग नहीं कर सकता है।

## [Biochemistry Den - Biochemistry Resource Blog](#)

[biochemden.com/](#)

Biochemistry Den - This is Biochemistry Resources Blog. This blog is useful for all Biology students and teachers. It's providing Free study materials.

Google खोज परणामों में आपका शीर्षक टैग और मेटा वविरण कैसा दखिगा इसका एक उदाहरण है।

हालांकि शीर्षक टैग और मेटा वविरण का उपयोग खोज परणाम लसि्टगि के नरिमाण के लिए कयिा जाता है, खोज इंजन अपना स्वयं का नरिमाण कर सकते है यर्दा वे गायब है, अच्छी तरह से लखिे नहीं गए है, या पृष्ठ पर सामग्री के लिए प्रासंगकि नहीं है। {{0}} शीर्षक टैग और मेटा वविरण बहुत कम होने पर काट दिए जाते है, इसलिए सुझाए गए वर्ण सीमाओं के भीतर रहना महत्वपूर्ण है।

<H1>

0

<H2>

10

<H3>

0

<H4>

0

<H5>

0

<H6>

0

<H2> Basics of Biochemical Techniques </H2>

<H2> Neurotransmitters: The Chemical Messengers of the Brain </H2>

<H2> What are the Basic Components of Nucleic Acids? </H2>

<H2> Mutarotation: The Process, Mechanism, and Biological Importance </H2>

<H2> Amino Acid Transport and Regulation: Mechanisms, Control, and Importance for Cell Function </H2>

<H2> Chirality of Amino Acids: Enantiomers, Differences, and Importance in Biology </H2>

<H2> What is the Classification of Proteins in Biochemistry? </H2>

<H2> Why Peptide bonds are Backbone of the Proteins? </H2>

<H2> Glycolysis: The Energy-Producing metabolic Pathway and its Regulation </H2>

<H2> Page navigation </H2>

शीर्षकों में अपने कीवर्ड का उपयोग करे और सुनश्चिति करे कि पहले स्तर (H1) में आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड शामिल है। अपने शीर्षक टैग में अपने शीर्षक टैग सामग्री को कभी भी डुप्लिकेट न करे।

जबकि यह सुनश्चिति करना जरूरी है कि हर पृष्ठ में H1 टैग हो, कभी भी प्रतिपृष्ठ एक से अधिक शामिल न हों। इसके बजाय, कई H2 - H6 टैग का उपयोग करे।

## कीवर्ड क्लाउड

hours 9 search 4 august 3 january 3 amino 3

start 2 biomolecules 2 clinical 2 life 2 science 2

career 2 point 2 glossary 2 toggle 2 menu 2

यह कीवर्ड क्लाउड पृष्ठ के भीतर कीवर्ड उपयोग की आवृत्ति में एक अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।

आपके द्वारा उपयोग किए जा रहे कीवर्ड की समझ पाने के लिए कीवर्ड अनुसंधान करना महत्वपूर्ण है। आपके लिए कौन से खोजशब्द लक्ष्य करने के लिए चुनने में मदद करने के लिए ऑनलाइन कई खोजशब्द अनुसंधान उपकरण उपलब्ध हैं।

## कीवर्ड संगति

कीवर्ड	फ्रीक	शीर्षक	वर्णन	<H>
hours	9	×	×	×
search	4	×	×	×
august	3	×	×	×
january	3	×	×	×
amino	3	×	×	✓
start	2	×	×	×
biomolecules	2	×	×	×
clinical	2	×	×	×
life	2	×	×	×
science	2	×	×	×
career	2	×	×	×
point	2	×	×	×
glossary	2	×	×	×
toggle	2	×	×	×
menu	2	×	×	×

यह तालिका आपके खोजशब्दों के उपयोग के अनुरूप होने के महत्व पर प्रकाश डालती है।

किसी विशिष्ट कीवर्ड के लिए खोज परिणामों में अच्छी तरह से रैंकिंग की संभावना में सुधार करने के लिए, सुनिश्चित करें कि आप इसे नमिनलखिति में से किसी एक या सभी में शामिल करें: पृष्ठ URL, पृष्ठ सामग्री, शीर्षक टैग, मेटा वविरण, शीर्ष लेख टैग, छवियाँ Alt विशेषताएँ, आंतरिक लिंक एंकर पाठ और बैकलिंक लंकर पाठ।

✔ ऑल्ट वशिषता  
⚙️⚙️⚙️

हमें इस वेब पेज पर 11 चित्र मिले  
✔ कोई ALT वशिषताएँ खाली या अनुपलब्ध नहीं है।

वैकल्पिक पाठ का उपयोग खोज इंजन क्रॉलर (और नेत्रहीनों) को देने के लिए छवियों का वर्णन करने के लिए किया जाता है। साथ ही, छवियों को समझने में उनकी मदद करने के लिए अधिक जानकारी, जो उन्हें Google छवियों के खोज परिणामों में प्रदर्शित होने में मदद कर सकती है।

✘ पाठ / HTML अनुपात  
⚙️⚙️⚙️

HTML to Text Ratio है: **0.66%**

पाठ सामग्री का आकार 1362 बाइट्स  
कुल HTML आकार 207757 बाइट्स

कोड टू टेक्स्ट अनुपात वेब पेज पर वास्तविक टेक्स्ट के प्रतिलिपि की तुलना में प्रतिलिपि का प्रतिनिधित्व करता है HTML कोड, और इसका उपयोग खोज इंजनों द्वारा वेब पेज की प्रासंगिकता की गणना करने के लिए किया जाता है। पाठ अनुपात के लिए एक उच्च कोड खोज इंजन परिणामों में एक बेहतर रैंक प्राप्त करने की आपकी संभावनाओं को बढ़ाएगा।

✔ GZIP संपीडन  
⚙️⚙️⚙️

वाह! यह GZIP सक्षम है।  
✔ आपका वेबपेज 202 KB से 54 KB (73.5% आकार की बचत) से संपीड़ित है

Gzip तेजी से नेटवर्क स्थानान्तरण के लिए फ़ाइलों को संक्षिप्त करने (उन्हें छोटा करने) की एक विधि है। यह वेब पृष्ठों और किसी भी अन्य वशिष्ट वेब फ़ाइलों के आकार को हस्तांतरण से पहले अपने मूल आकार के लगभग 30% या उससे कम करने की अनुमति देता है। {0}

 **आईपी Canonicalization** आपका कोई भी डोमेन IP 172.67.199.193 biochemden.com को पुनर्नर्देशित नहीं करता है 

अपनी वेबसाइट के लिए यह जांचने के लिए, ब्राउज़र में अपना आईपी पता दर्ज करें और देखें कि आपकी साइट आईपी पते के साथ लोड होती है या नहीं।

आदर्श रूप से, आईपी को आपकी वेबसाइट के URL या आपके वेबसाइट होस्टिंग प्रदाता के एक पृष्ठ पर पुनर्नर्देशित किया जाना चाहिए।

यदि यह रीडायरेक्ट नहीं करता है, तो आपको यह सुनिश्चित करने के लिए एक htaccess 301 रीडायरेक्ट करना चाहिए कि आईपी इंडेक्स नहीं किया गया है। {0}}

 **URL फरि से लेखना** अच्छा, सभी URL साफ और मतिरवत देखिते है 

आपकी साइट के URL में अनावश्यक तत्व हैं जो उन्हें जटिल देखिते है।

एक URL को उपयोगकर्ताओं के लिए पढ़ना और याद रखना आसान होना चाहिए। खोज इंजन को साफ-सुथरा होने के लिए URL की आवश्यकता होती है और इसमें आपके पृष्ठ के सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड शामिल होते हैं।

जब वे पृष्ठ की सामग्री को समझते हैं तो स्वच्छ URL सोशल मीडिया पर भी उपयोगी होते हैं।

 **URL में अंडरस्कोर** महान, आप अपने URL में अंडरस्कोर (इन\_रे\_उंडरस्कोर्स) का उपयोग नहीं कर रहे हैं 

महान, आप अपने URL में अंडरस्कोर (इन\_रे\_उंडरस्कोर्स) का उपयोग नहीं कर रहे हैं।

जबकि Google हाइफ़न को शब्द विभाजक मानता है, यह अंडरस्कोर नहीं करता है।



ग्रेट, आपके गैर-पसंदीदा डोमेन से ट्रैफिक को पुनर्निर्देशित करने के लिए एक रीडायरेक्ट है।

एक गैर-पसंदीदा डोमेन से अनुरोधों को पुनर्निर्देशित करना महत्वपूर्ण है क्योंकि खोज इंजन दो अलग-अलग वेबसाइटों के रूप में "www" के साथ और बिना URL पर विचार करते हैं।



अच्छा, आपके पास XML साइटमैप फाइल है!  
<http://biochemden.com/sitemap.xml>

एक robots.txt फाइल आपको खोज इंजन रोबोट की पहुंच को प्रतिबंधित करने की अनुमति देती है जो वेब को क्रॉल करती है और इन रोबोट को विशिष्ट निर्देशिकाओं और पृष्ठों तक पहुंचने से रोक सकती है। यह भी निर्दिष्ट करता है कि XML साइटमैप फाइल कहाँ स्थित है। आप 'Crawl' के तहत 'Robots.txt Tester' का चयन करके Google Search Console (पूर्व में वेबमास्टर टूल) का उपयोग करके अपने robots.txt फाइल में त्रुटियों की जांच कर सकते हैं। यह आपको यह सुनिश्चित करने के लिए व्यक्तिगत पृष्ठों का परीक्षण करने की अनुमति देता है कि Googlebot की उपयुक्त पहुंच है।



अच्छा है, आपके पास Robots.txt फाइल है!  
<http://biochemden.com/robots.txt>

साइटमैप उन URL को सूचीबद्ध करता है जो क्रॉल करने के लिए उपलब्ध हैं और इसमें आपकी साइट के नवीनतम अपडेट, परिवर्तनों की आवृत्ति और URL के महत्व जैसी अतिरिक्त जानकारी शामिल हो सकती है। इससे खोज इंजन साइट को अधिक समझदारी से क्रॉल करने की अनुमति देता है।

हम अनुशंसा करते हैं कि आप अपनी वेबसाइट के लिए एक XML साइटमैप उत्पन्न करें और इसे Google खोज कंसोल और बगि वेबमास्टर टूल दोनों पर जमा करें। आपकी robots.txt फाइल में आपके साइटमैप के स्थान को निर्दिष्ट करने के लिए यह अच्छा अभ्यास है।

✅ **एंबेडेड ऑब्जेक्ट्स** बिल्कुल सही, इस पृष्ठ पर कोई एम्बेडेड ऑब्जेक्ट्स का पता नहीं लगाया गया है  
⚙️⚙️⚙️

फ्लैश के रूप में एंबेडेड ऑब्जेक्ट। इसका उपयोग केवल विशिष्ट वृद्धि के लिए किया जाना चाहिए।  
यद्यपि फ्लैश सामग्री अक्सर अच्छे, दखिती है, इसे खोज इंजन द्वारा ठीक से अनुक्रमित नहीं किया जा सकता है।  
SEO बढ़ाने के लिए पूरी फ्लैश वेबसाइटों से बचे।

✅ **iframe** इस पेज पर परफेक्ट, नो इफ्रेम कंटेंट का पता चला है  
⚙️⚙️⚙️

फ्रेम आपके वेब पेज पर समस्याएँ पैदा कर सकते हैं क्योंकि खोज इंजन सामग्री को क्रॉल या अनुक्रमणित नहीं करेंगे।  
जब भी संभव हो तब से बचे और यदि आप उनका उपयोग करना चाहते हैं तो NoFrames टैग का उपयोग करें।

🕒 **अधिकारक्षेत्र पंजीकरण** वास्तव में कतिने साल और महीने  
⚙️⚙️⚙️

डोमेन आयु: 9 Years, 170 Days

रचना तथि: 30th-Mar-2015

आजकीतारीख: 6th-Apr-2024

समाप्ति तथि: 30th-Mar-2025

डोमेन की आयु एक निश्चित सीमा तक होती है और नए डोमेन आम तौर पर अपने पहले कुछ महीनों (अन्य संबद्ध रैकिंग कारकों के आधार पर) के लिए खोज परिणामों में अनुक्रमित और उच्च रैंक पाने के लिए संघर्ष करते हैं। एक दूसरे हाथ वाले डोमेन नाम को खरीदने पर विचार करें।

क्या आप जानते हैं कि आप अपने डोमेन को 10 साल तक के लिए पंजीकृत कर सकते हैं? ऐसा करने से, आप दुनिया को दिखाएंगे कि आप अपने व्यवसाय को लेकर गंभीर हैं।



## अनुक्रमित पृष्ठ



खोज इंजन में अनुक्रमित पृष्ठ

138 पृष्ठ (रों)

यह उन पृष्ठों की संख्या है जो हमने आपकी वेबसाइट पर खोजे हैं।

एक कम संख्या इंगित कर सकती है कि बॉट आपके वेबपृष्ठों को खोजने में असमर्थ है, जो एक खराब साइट वास्तुकला और आंतरिक लिंकिंग का एक सामान्य कारण है, या आप अनजाने में बॉट और खोज इंजन को आपके पृष्ठों को क्रॉल और अनुक्रमण करने से रोक रहे हैं।

{[0]}



## बैकलिंक काउंटर



आपकी वेबसाइट पर बैकलिंक्स की संख्या

0 Backlink (रों)

बैकलिंक्स ऐसे लिंक हैं जो आपकी वेबसाइट से दूसरी वेबसाइटों की ओर इशारा करते हैं। वे आपकी साइट के लिए सफ़ारिश के पत्र की तरह हैं।

चूंकि यह कारक एसईओ के लिए महत्वपूर्ण है, इसलिए आपके पास बैकलिंक्स की मात्रा और गुणवत्ता में सुधार करने की रणनीति होनी चाहिए।



## यूआरएल



<http://biochemden.com>

लंबाई: 10 अक्षर

अपने URL को छोटा रखें और जब संभव हो लंबे डोमेन नाम से बचें।

विवरण वाले यूआरएल की खोज इंजन द्वारा बेहतर पहचान की जा सकती है।

एक उपयोगकर्ता को पता बार को देखने और पेज पर पहुंचने से पहले पृष्ठ की सामग्री के बारे में सटीक अनुमान लगाने में सक्षम होना चाहिए (उदा।, <http://www.mysite.com/en/products>)।



## फ़ेविकॉन



 महान, आपकी वेबसाइट में एक फ़ेविकॉन है।

फ़ेविकॉन एक ब्रांड की दृश्यता में सुधार करते हैं।

जैसा कि एक फ़ेविकॉन आपकी वेबसाइट को बुकमार्क करने वाले उपयोगकर्ताओं के लिए विशेष रूप से महत्वपूर्ण है, सुनिश्चित करें कि यह आपके ब्रांड के अनुरूप है। {{0}}



## कस्टम 404 पेज



महान, आपकी वेबसाइट पर एक कस्टम 404 त्रुटि पृष्ठ है।

जब कोई विज़िटर आपकी साइट पर 404 फ़ाइल नहीं मिला त्रुटि का सामना करता है, तो आप आगंतुक को खोने के कगार पर हैं कि आपने खोज इंजन और तीसरे पक्ष के लिंक के माध्यम से प्राप्त करने के लिए कतिनी मेहनत की है।

अपना कस्टम 404 त्रुटि पृष्ठ बनाने से आप खोए हुए आगंतुकों की संख्या कम कर सकते हैं।



### पृष्ठ आकार

202 KB (वर्ल्ड वाइड वेब औसत 320 Kb है)

पृष्ठ आकार में वृद्धि के दो मुख्य कारण हैं चित्र और जावास्क्रिप्ट फाइलें।

पृष्ठ का आकार आपकी वेबसाइट की गति को प्रभावित करता है; अपने पृष्ठ का आकार 2 एमबी से कम रखने का प्रयास करें।

युक्ति: छोटे आकार की छवियों का उपयोग करें और gzip के साथ उनके डाउनलोड का अनुकूलन करें।



### लोड होने का समय

0.73 दूसरा (औं)

Google खोज परिणामों में उच्च रैंकिंग और उपयोगकर्ता अनुभव को समृद्ध करने के लिए साइट गति एक महत्वपूर्ण कारक है।

संसाधन: अपनी वेबसाइट को तेजी से चलाने के तरीके के सुझावों के लिए Google के डेवलपर ट्यूटोरियल देखें।



### भाषा: हिन्दी

अच्छा है, आपने अपनी भाषा घोषित कर दी है  
घोषित भाषा: EN-US

सुनिश्चित करें कि आपकी घोषित भाषा Google

द्वारा खोजी गई भाषा के समान है इसके अलावा, प्रत्येक पृष्ठ के HTML कोड में सामग्री की भाषा को परिभाषित करें।

## डोमेन उपलब्धता

डोमेन (TLD)	स्थिति
biochemden.net	उपलब्ध
biochemden.org	पहले से पंजीकृत
biochemden.biz	पहले से पंजीकृत
biochemden.us	उपलब्ध
biochemden.info	पहले से पंजीकृत

अपने ब्रांड को साइबर संचालकों से बचाने के लिए अपने डोमेन के वभिन्न एक्सटेंशन रजिस्टर करें।

## टाइपो उपलब्धता

डोमेन (TLD)	स्थिति
viochemden.com	उपलब्ध
fiochemden.com	उपलब्ध
giochemden.com	उपलब्ध
hiochemden.com	उपलब्ध
niochemden.com	उपलब्ध

अपने ब्रांड को साइबर संचालकों से बचाने के लिए अपने डोमेन के वभिन्न टाइपो को पंजीकृत करें।



### ईमेल गोपनीयता



सादे पाठ में अच्छा, कोई ईमेल पता नहीं मिला है।

हम आपके वेबपृष्ठों पर सादे पाठ / लकि किए गए ईमेल पतों को जोड़ने की अनुशंसा नहीं करते हैं।

दुर्भावनापूर्ण बॉट्स ईमेल पते की तलाश में वेब को स्पैम में खुरचते हैं। इसके बजाय, एक संपर्क फॉर्म का उपयोग करने पर विचार करें।



### सुरक्षित ब्राउज़िंग



वेबसाइट को ब्लैकलिस्ट नहीं किया गया है और उपयोग करने के लिए सुरक्षित है।

असुरक्षित वेबसाइटों की पहचान करने के लिए सुरक्षित ब्राउज़िंग और उपयोगकर्ताओं और वेबमास्टर्स को सूचित करना ताकि वे खुद को नुकसान से बचा सकें।



## मोबाइल फ्रेंडशिप



बहुत बढ़िया! यह पेज मोबाइल फ्रेंडली है!  
आपका मोबाइल फ्रेंडली स्कोर 100 / 100 है

मोबाइल मैत्री का तात्पर्य आपकी मोबाइल वेबसाइट के प्रयोज्य पहलुओं से है, जसि Google मोबाइल खोज परणामों में रैंकिंग संकेत के रूप में उपयोग करता है।

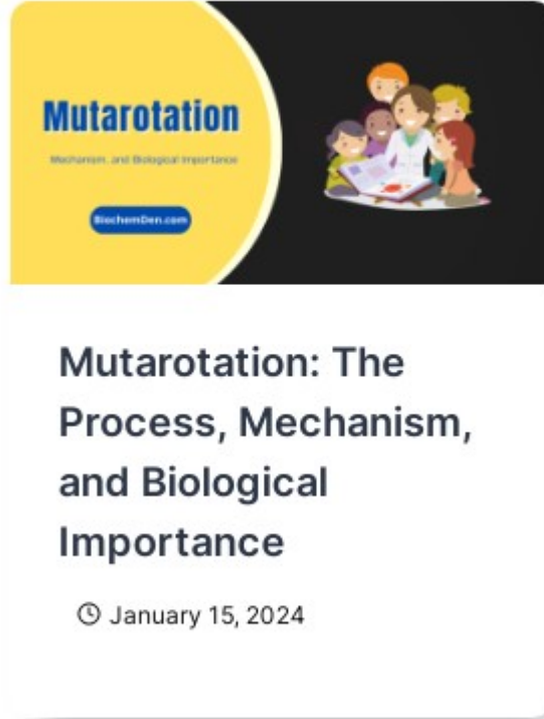


## मोबाइल संगतता



बिल्कुल सही, कोई एम्बेडेड ऑब्जेक्ट नहीं मिला।

एम्बेडेड ऑब्जेक्ट जैसे कि फ्लैश, सिल्वरलाइट या जावा। इसका उपयोग केवल वशिष्ट वृद्धि के लिए किया जाना चाहिए।  
लेकिन एम्बेडेड ऑब्जेक्ट का उपयोग करने से बचें, ताकि आपकी सामग्री को सभी उपकरणों पर एक्सेस किया जा सके।



मोबाइल वेब का उपयोग करने वाले लोगों की संख्या बहुत बड़ी है; 75 प्रतिशत से अधिक उपभोक्ताओं के पास स्मार्टफोन तक पहुंच है। ?? सबसे लोकप्रिय मोबाइल उपकरणों पर आपकी वेबसाइट अच्छी दिखनी चाहिए।  
युक्ति: अपनी वेबसाइट के मोबाइल उपयोग को ट्रैक करने के लिए एक एनालिटिक्स टूल का उपयोग करें।

## सर्वर आईपी

सर्वर आईपी	सर्वर स्थान	सेवा प्रदाता
82.197.80.109	Not Available	Not Available

आपके सर्वर के IP पते का आपके SEO पर बहुत कम प्रभाव पड़ता है। फिर भी, अपनी वेबसाइट को एक सर्वर पर होस्ट करने का प्रयास करें जो भौगोलिक रूप से आपके आगंतुकों के करीब है।

खोज इंजन एक सर्वर के जियोलोकेशन के साथ-साथ सर्वर की गति को भी ध्यान में रखते हैं।

## स्पीड टिप्स

तेजी से लोड होने वाले HTML पृष्ठों को लिखने के लिए सुझाव:

- ✓ बिल्कुल सही, आपकी वेबसाइट में कुछ CSS फाइलें हैं।
- ✗ बहुत बुरा, आपकी वेबसाइट में बहुत सी जावास्क्रिप्ट फाइलें हैं।
- ✓ बिल्कुल सही, आपकी वेबसाइट नेस्टेड टेबल का उपयोग नहीं करती है।
- ✗ बहुत बुरा, आपकी वेबसाइट इनलाइन शैलियों का उपयोग कर रही है।

वेबसाइट की गति का प्रदर्शन पर भारी प्रभाव पड़ता है, उपयोगकर्ता अनुभव, रूपांतरण दर और यहां तक कि रैंकिंग को प्रभावित करता है।

??? पृष्ठ लोड-समय कम करने से, उपयोगकर्ताओं के वचलित होने की संभावना कम होती है और खोज इंजन आपके पृष्ठों को SERPs में उच्च श्रेणी के द्वारा पुरस्कृत करने की संभावना रखते हैं।

रूपांतरण की दर उन वेबसाइटों के लिए कहीं अधिक है जो अपने धीमे प्रतियोगियों की तुलना में तेजी से लोड होती हैं।

## एनालिटिक्स

बिल्कुल सही, हम इस वेबसाइट पर स्थापित एक एनालिटिक्स टूल का पता लगाते हैं।

वेब विश्लेषण आपको अपनी वेबसाइट पर आगंतुक गतिविधि को मापने देता है।

आपके पास कम से कम एक एनालिटिक्स टूल इंस्टॉल होना चाहिए, लेकिन डेटा को क्रॉस-चेक करने के लिए एक सेकंड इंस्टॉल करना भी अच्छा हो सकता है।



## डॉक्टर प्रकार



आपका वेब पेज सदिधांत है HTML 5

Doctype का उपयोग वेब ब्राउज़र को दस्तावेज़ प्रकार के उपयोग के बारे में निर्देश देने के लिए किया जाता है। उदाहरण के लिए, पृष्ठ के HTML के किस संस्करण में लिखा गया है। एक सदिधांत की घोषणा करने से वेब ब्राउज़र को सामग्री को सही ढंग से प्रस्तुत करने में मदद मिलती है।



## W3C वैधता



W3C मान्य नहीं है

W3Cis एक कंसोर्टियम है जो वेब मानक सेट करता है। मान्य मार्कअप का उपयोग करना जिसमें कोई त्रुटि नहीं है, महत्वपूर्ण है क्योंकि सटिक्स त्रुटियां आपके पेज को खोज इंजन को अनुक्रमणिका में कठिन बना सकती है। जब भी आपकी वेबसाइट के कोड में परिवर्तन किए जाएं W3C सत्यापन सेवा चलाएँ।



## एन्कोडिंग



महान, भाषा / वर्ण एन्कोडिंग निर्दिष्ट है: UTF-8

निर्दिष्ट भाषा / चरित्र एन्कोडिंग विशेष वर्णों के प्रतपादन के साथ समस्याओं को रोक सकती है।

## सामाजिक डेटा

आपकी सोशल मीडिया स्थिति

 Facebook:  BiochemDen

 Twitter:  Biosatden24

 Instagram: 

सामाजिक डेटा से तात्पर्य उन डेटा व्यक्तियों से है जो जानबूझकर और स्वेच्छा से उनके द्वारा साझा किए गए हैं।  
लागत और ओवरहेड ने पहले संचार के इस अर्ध-सार्वजनिक रूप को अक्षम्य बना दिया।  
लेकिन 2004-2010 से सोशल नेटवर्किंग प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगतने साझाकरण की व्यापक अवधारणाओं को संभव बनाया है।

## यातायात रैंक कोई ग्लोबल रैंक नहीं



एक नमिन रैंक का मतलब है कि आपकी वेबसाइट को बहुत सारे आगंतुक मलिते हैं।

आपकी एलेक्सा रैंक आपकी वेबसाइट के लिए दुनिया भर में यातायात का एक अच्छा अनुमान है, हालांकि यह 100 प्रतिशत सटीक नहीं है।

## आगंतुक स्थानीयकरण आपकी वेबसाइट नमिनलखित देशों में लोकप्रिय है:



Popularity at	None
Regional Rank	None

हम अनुशंसा करते हैं कि आप उन देशों के लिए डोमेन नाम बुक करें जहां आपकी ?? वेबसाइट लोकप्रिय है।

यह संभावित प्रतियोगियों को इन डोमेन को पंजीकृत करने और ऐसे देशों में आपकी प्रतष्ठा का लाभ उठाने से रोकेगा।

## अनुमानति मूल्य \$60 USD



एलेक्सा रैंक के आधार पर आपकी वेबसाइट का अनुमानति मूल्य



हमें आपकी साइट के आंतरिक और बाहरी लकि सहित कुल 32 लकि मिले

लंकर	प्रकर	का पालन करे
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
Start HereExpand	आंतरिक लकि	Dofollow
Biomolecules	आंतरिक लकि	Dofollow
Metabolism	आंतरिक लकि	Dofollow
Clinical	आंतरिक लकि	Dofollow
Protocols	आंतरिक लकि	Dofollow
Career Point	आंतरिक लकि	Dofollow
Glossary	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
2	आंतरिक लकि	Dofollow
3	आंतरिक लकि	Dofollow
15	आंतरिक लकि	Dofollow
About	आंतरिक लकि	Dofollow
Privacy Policy	आंतरिक लकि	Dofollow
TOS	आंतरिक लकि	Dofollow
Contact Us	आंतरिक लकि	Dofollow
Sitemap	आंतरिक लकि	Dofollow
Life Science	बाहरी कडियाँ	Dofollow
Facebook	बाहरी कडियाँ	Dofollow
Twitter	बाहरी कडियाँ	Dofollow
YouTube	बाहरी कडियाँ	Dofollow
Pinterest	बाहरी कडियाँ	Dofollow

जब आप एक पृष्ठ पर शामिल किए जाने वाले लकि की संख्या की कोई सटीक सीमा नहीं रखते हैं, तो सबसे अच्छा अभ्यास 200 लकि से अधिक से बचने के लिए होता है। {{0 0}} लकि एक पेज से दूसरे पेज पर वैल्यू पास करते हैं, लेकिन जो वैल्यू पास की जा सकती है, वह पेज पर मौजूद सभी लक्स के बीच वभाजति होता है। इसका मतलब यह है कि अनावश्यक लकि जोड़ने से आपके अन्य लकि के लिए संभावति संभावति मान कम हो जाएगा।

Nofollow विशेषता का उपयोग करने से मान को लकि करने वाले पृष्ठ पर जाने से रोका जाता है, लेकिन यह ध्यान देने योग्य है कि ये लकि अभी भी ध्यान में रखे जाते हैं जब प्रत्येक लकि से गुजरने वाले मान की गणना की जाती है, इसलिए Nofollow लकि पेजर को पतला भी कर सकते हैं। {{0}}



## टूटे हुए लकि



इस वेब पेज पर कोई टूटे हुए लकि नहीं मिले

टूटे हुए लकि उपयोगकर्ताओं को गैर-मौजूदा वेब पेजों पर भेजते हैं। वे आपकी साइट की उपयोगिता, प्रतष्ठा और एसईओ के लिए खराब है। यदि आपको भविष्य में टूटे हुए लकि मिलते हैं, तो प्रत्येक को बदलने या हटाने के लिए समय निकालें।