

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા

યુનિવર્સિટી રોડ, રાજકોટ - ૩૬૦૦૦૫

ફોન : ૦૨૮૧-૨૫૮૮૬૬૧/૬૨

પત્રકમાંક : ૨૬૪૪/મુ.કા./ ૬૪૪ /૨૦૨૫

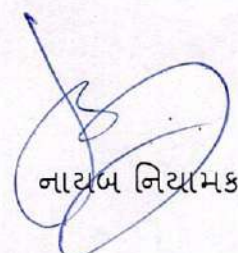
તા. ૬૪/૨૫/૨૦૨૫

પ્રતિ,
—નિયામકશ્રી,
ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાનની કચેરી,
સેકટર-૧૮/એ, પોલીસ ભવન પાસે,
ગાંધીનગર.

વિષય - પ્રોએક્ટીવ ડિસ્કલોઝર અધ્યતન કરી વેબસાઇટ પર મુકવા બાબત.
સંદર્ભ - આપશ્રીની કચેરીના તા. ૧૪/૦૫/૨૦૨૫ ના પત્રકમાંક
ડીએફેસ/ક/મક/૧૮૭૨/૨૦૨૫.

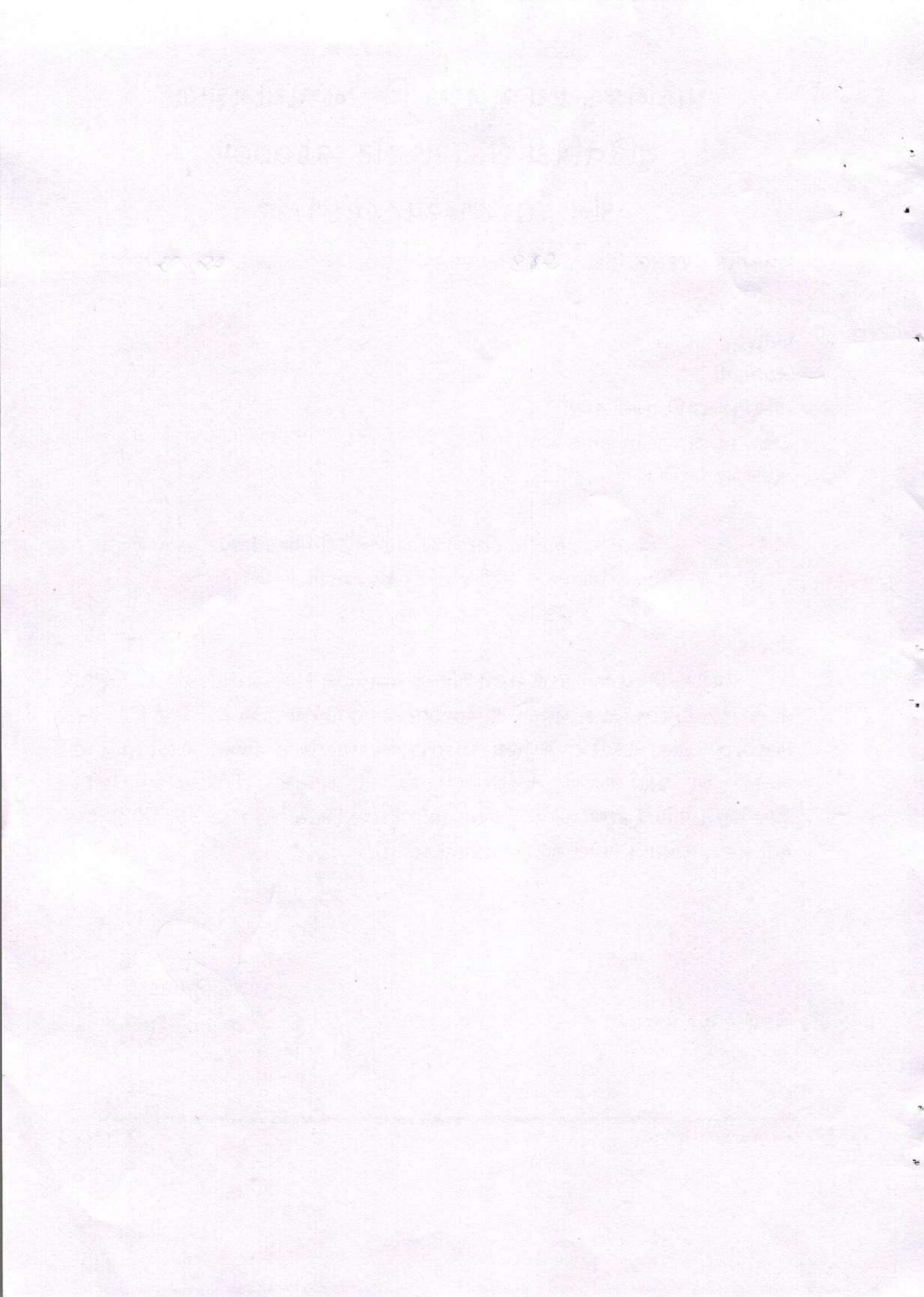
શ્રીમાન,

ઉપરોક્ત વિષય અને સંદર્ભ અન્યે સવિનય જણાવવાનું કે, ગુજરાત સરકાર, ગૃહ વિભાગ ના તા. ૨૧/૦૬/૨૦૧૩ના ક: આરટીઆઈ/૨૦૨૦૦૮/૮૬૧/૮૧ તથા સામાન્ય વહીવટ વિભાગના તા. ૧૭/૦૫/૨૦૧૩ના પરિપત્ર ક: પરચ/૧૦૨૦૧૩/૪૪/આરટીઆઈ મુજબની સ્થાયી સુચનાઓ અનુસાર આ પ્રયોગશાળાની તા. ૦૧/૫/૨૦૨૫ ની અધ્યતન પરીસ્થિતીએ પ્રોએક્ટીવ ડિસ્કલોઝરને પ્રસિદ્ધ કરવા અને તે મુજબનું પ્રમાણપત્ર(પુસ્તિકા સહિત) સોફ્ટ તથા હાર્ડ કોપીમાં શ્રુતી ફોન્ટમા આ સાથે સામેલ રાખી મોકલવામાં આવે છે.



નાયબ નિયામક

બિડાણ:- ઉપર મુજબ



પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા

યુનિવર્સિટી રોડ, રાજકોટ - ૩૬૦૦૦૫

ફોન : ૦૨૮૧-૨૫૮૮૬૬૧/૬૨

પત્રકમાંક : ૨૬સલ/મુ.કા./ ૫૨ /૨૦૨૫

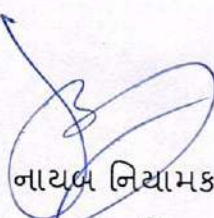
તા. ૦૫ /૦૫ /૨૦૨૫

પ્રમાણપત્ર

આથી પ્રમાણિત કરવામાં આવે છે કે પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ ગુજરાત સરકાર, ગૃહ વિભાગના તા.૨૧/૦૬/૨૦૧૩ના પત્ર કે.આરટીઆઈ/૨૦૨૦૦૮/૮૬૧/પી તથા સામાન્ય વહીવટ વિભાગના તા ૧૭/૫/૨૦૧૩ના પરીપત્ર કે.પરચ/૧૦૨૦૧૩/૪૪/આરટીઆઈ મુજબની સ્થાઈ સુચનાઓ અન્વયે તા.૦૧/૫/૨૦૨૫ ની અધતન પરિસ્થિતીનું પ્રોએક્ટીવ ડિઝલોજર (સ્વયં જાહેર કરવાની બાબતો) પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે.

સ્થળ:- રાજકોટ,

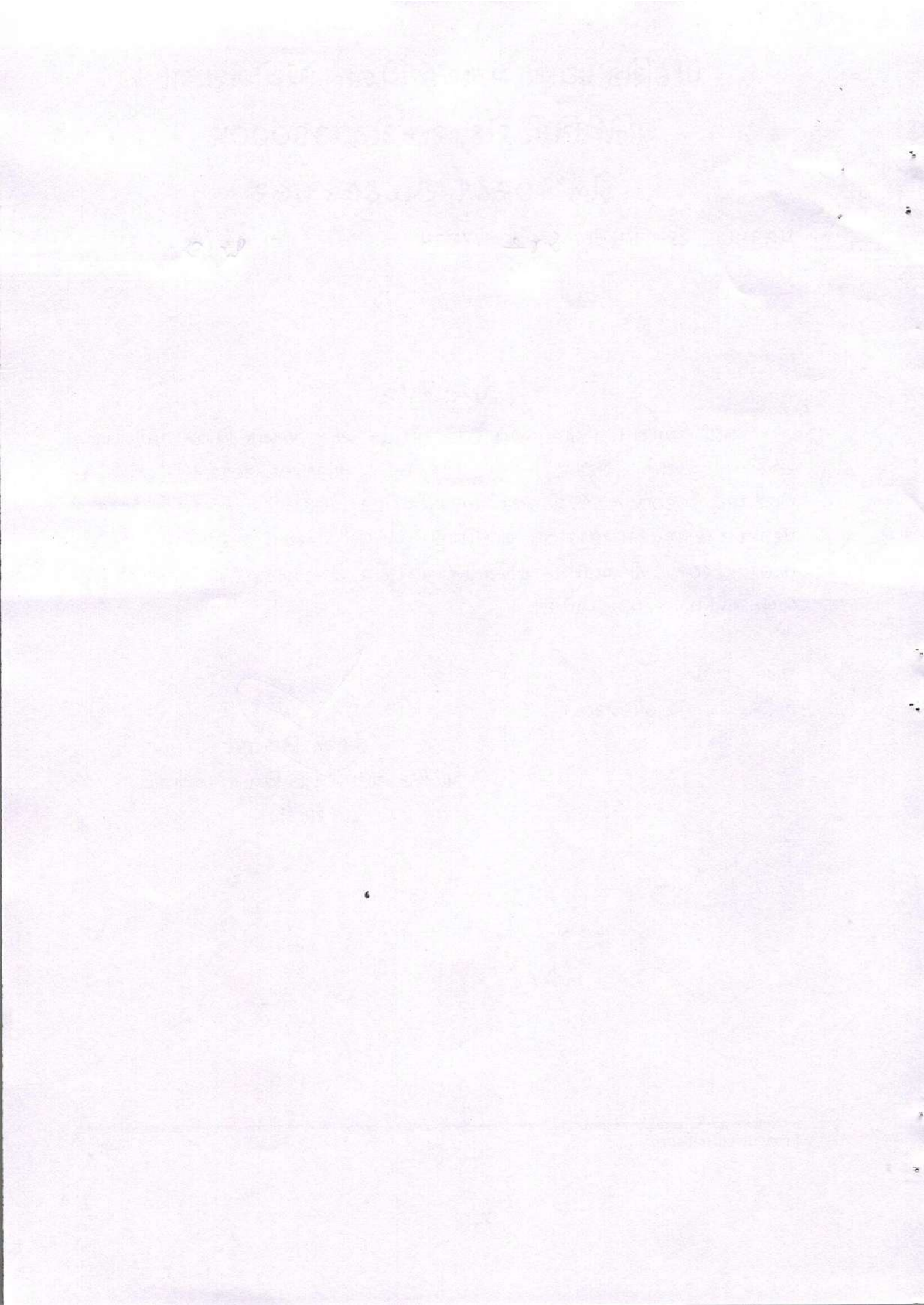
તારીખ:- / ૦૫ /૨૦૨૫



નાયબ નિયામક

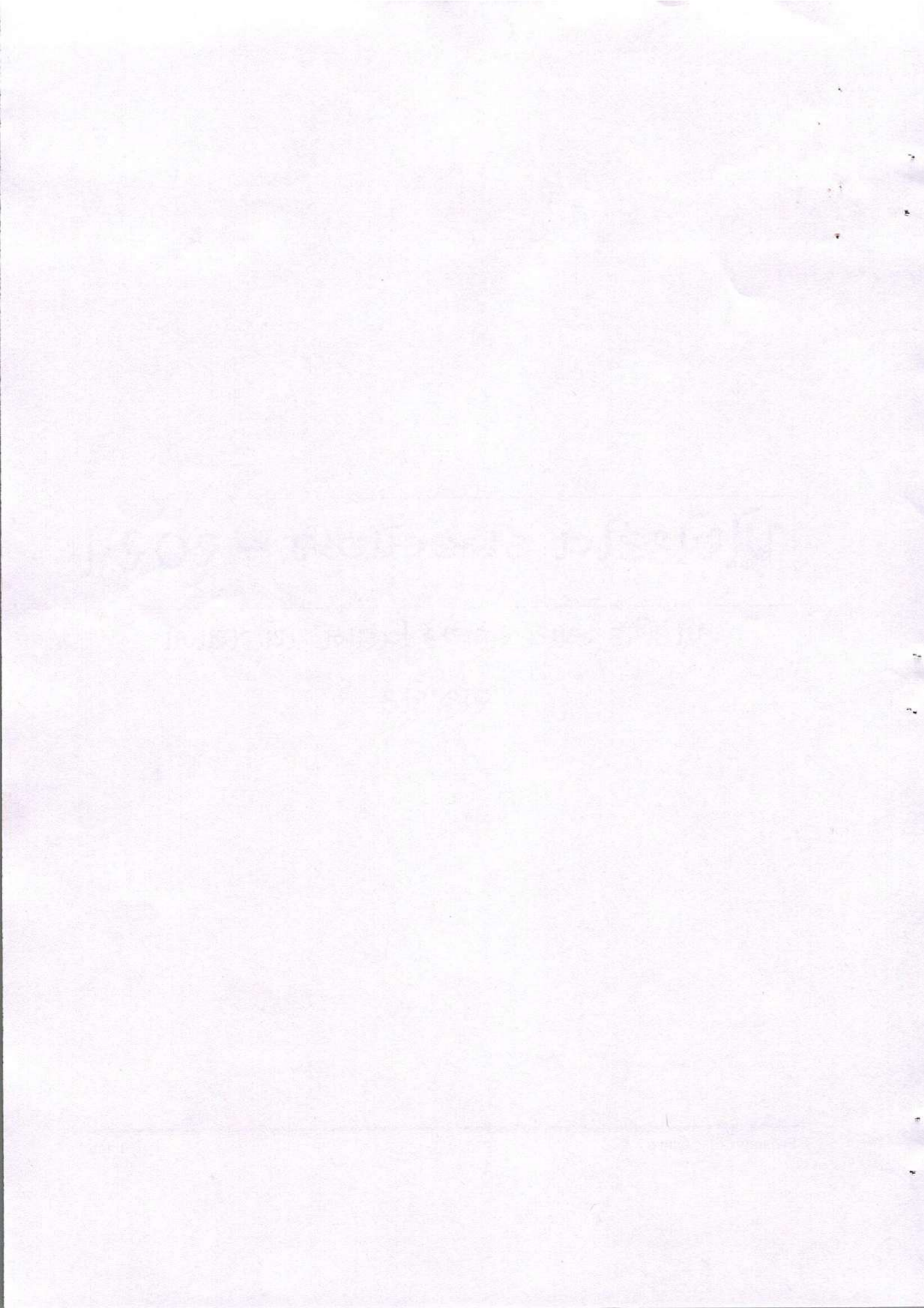
પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા

રાજકોટ



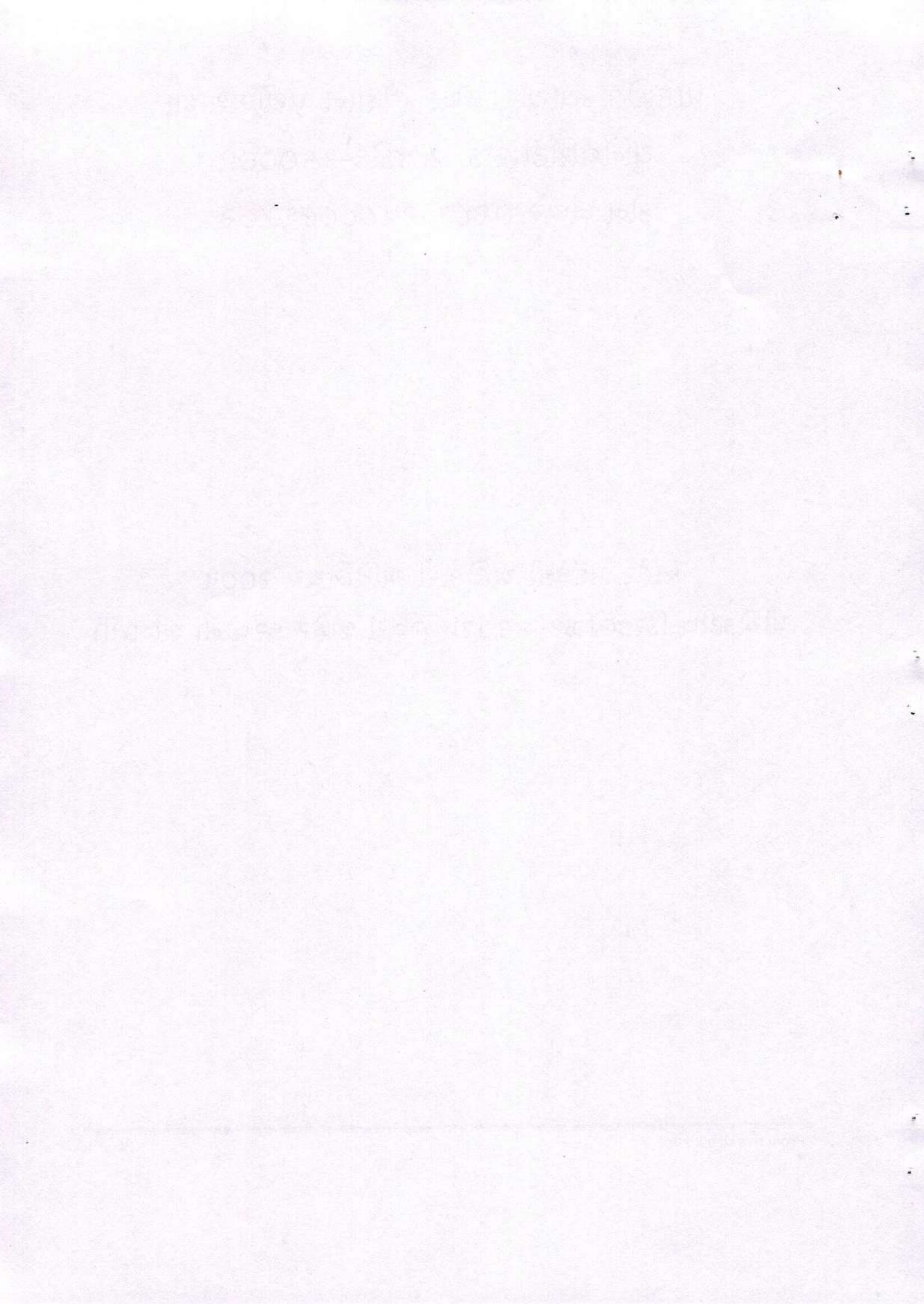
પ્રોએક્ટિવ ડિસ્કલોઝર - ૨૦૨૫

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા
રાજકોટ



પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા
યુનિવર્સિટી રોડ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૫
ફોન નંબર-૦૨૮૧-૨૫૮૮૬૬૧/૬૨

જાહેર માહિતી અધિકારી અધિનિયમ-૨૦૦૫
પ્રોએક્ટીવ ડિસ્કલોઝર - ૨૦૨૫ (સ્વયં જાહેર કરવાની બાબતો)



પ્રકરણ - ૧

:- પ્રસ્તાવના :-

- 1.1. પ્રત્યેક જહેર સત્તા મંડળના કામકાજમાં પારદર્શિતા અને જવાબદારીને ઉત્તેજન આપવાના હેતુથી જહેર સત્તા મંડળના નિયંત્રણ હેઠળની માહિતી નાગરીક મેળવી શકે તે હેતુસર માહિતી અધિકાર અધિનિયમ ૨૦૦૫ અસ્તિત્વમાં આવેલ છે. જે અંગે આ અધિનિયમની જોગવાઈ ને આધિન રહીને તમામ નાગરીકોને માહિતીનો અધિકાર છે.
- 1.2. આ પુસ્તિકાનો હેતુ પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટના કાર્યક્ષેત્રની વિગતો, જુદા-જુદા વિભાગો, ફરજો, અધિકારી/કર્મચારીની વિગતો વગેરે બાબતોની માહિતી પ્રથમ પ્રયાસે તુરંત જ મળી રહે તે માટે કરવામાં આવેલ છે.
- 1.3. ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા/ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરી એ ગુન્હા/બનાવ સાથે સંકળાયેલ નમૂનાઓનું વૈજ્ઞાનિક ફ્લે પરિક્ષણ/પુષ્ટથકરણ કરી અભિપ્રાય આપે છે જેની મદદથી ન્યાયિક પ્રક્રિયામાં વૈજ્ઞાનિક દ્રષ્ટીકોણથી ન્યાય આપવામાં અસર કરે છે.
- 1.4. ફોરેન્સિક સાયન્સ એટલે વિજ્ઞાનની વિવિધ શાખાઓનો કાયદાકીય ઉપયોગ
- 1.5. ફોરેન્સિક સાયન્સ તપાસ એજન્સીઓને તેમજ ભૌતિક પુરાવાઓને મેળવવામાં સ્થળ પર વૈજ્ઞાનિક મદદ પૂરી પાડે છે. તેમજ આવા એકત્ર કરેલ પુરાવાઓ વિશે વૈજ્ઞાનિક અભિપ્રાય આપે છે.
- 1.6. ફોરેન્સિક સાયન્સ કીમીનલ જસ્ટિસ ડિલીવરી સિસ્ટમમાં ખુબ જ અગત્યનો અને મહત્વનો ભાગ ભજવે છે.

આ પ્રયોગશાળામાં વિવિધ વિભાગોમાં નીચે પ્રમાણે કામગીરી થાય છે.

ક્રમ	ઉપલબ્ધ પરીક્ષણની સુવિધા
૦૧	<ol style="list-style-type: none"> 1. રસાયણ પેટ્રોલીયમ નીપજોની પરીક્ષણની સુવિધા 2. ફીજુક્સ, વોઇસ આઇડેન્ટીફીકેશન ઓડીયો ફોરેન્સિક ટેપ ઓથેન્ટિકેશન સિસ્ટમ 3. બાયોલોજી સીરોલોજી 4. પ્રોહી-પઝેશન 5. ફીઝીક્સ 6. હેન્ડરાઇટિંગ અને ફોટોગ્રાફી યુનિટ

- | | |
|--|---|
| | <p>7. ફિંગરપ્રિન્ટ યુનિટ
8. ગૌમાંસ પરીક્ષણ માટેની અધ્યતન
મોબાઇલ વાળ</p> |
|--|---|

પ્રકરણ-૨

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટનાં કાર્યો અને ફરજો

૨.૧ ઉદ્દેશ અથવા હેતુ :-

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળાનો હેતુ ગુન્હા/બનાવોને લગતા નમૂનાઓનું વૈજ્ઞાનિક ઢબે પૃથ્વીકરણ/પરિક્ષણ કરી તે અંગે અભિપ્રાય આપવાનો છે અને આ અભિપ્રાય ન્યાયાલયને ન્યાય આપવામાં મદદરૂપ થાય છે જે ન્યાયની પ્રક્રિયામાં જરૂરી મદદ પુરી પાડે છે.

૨.૨ લેબોરેટરીનું મિશન :-

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ દ્વારા તેના કાર્યક્ષેત્રમાં બનતા ગુન્હા/બનાવો સાથે સંકળાયેલ નમૂનાઓ/મુદ્દામાલ કે જે સંબંધિત તપાસ સંસ્થા દ્વારા પ્રયોગશાળાને મળે છે. જેનું પૃથ્વીકરણ કરી સંબંધિત તપાસ સંસ્થાને તેનો અહેવાલ મોકલી આપવામાં આવે છે. પ્રયોગશાળાના આ કાર્ય કરવા માટે જરૂરી અદ્યતન સાધનો વિકસાવવા, નવા સંશોધનો વગેરે બાબતોને ધ્યાને લઈ પ્રયોગશાળાના અપગ્રેડ કરવાનું કાર્ય કરે છે.

૨.૩ પ્રા.ન્યા.સ.વિ.પ્ર. શાળાનો ટુંકો ઇતિહાસ :-

આ પ્રયોગશાળાની શરૂઆત થઇ તે પહેલા પ્રયોગશાળાના કાર્યક્ષેત્રની કામગીરી પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, જુનાગઢ દ્વારા નિભાવવામાં આવતી હતી. પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ ગુજરાત સરકારના ગૃહવિભાગના તા.૯/૮/૨૦૧૦ ના નિરાચ ક્રિએટિવ કોર્પોરેશન/૧૦૨/૨૦૧૦/૬૩૪ અન્વયે તા. ૧/૩/૧૧ થી કાર્યરત કરવામાં આવેલ છે. જેમાં આ પ્રયોગશાળા ખાતે રસાયણશાસ્ક્ર, બાયોલોજી, સીરોલોજી, ઐરશાસ્ક્ર, પ્રોહિબિશન પાઝેશન, ભૌતિકશાસ્ક્ર વિભાગોની શરૂઆત થયેલ જેમાં સમયાંતરે ફિંગરપ્રિન્ટ વિભાગ તથા હેન્ડ રાઇટિંગ તથા ફોટોગ્રાફી વિભાગો કાર્યરત થયેલ છે.

આ પ્રયોગશાળાના તાબા હેઠળ કાર્યરત ફરતી પ્રયોગશાળા જેવી કે (૧)રાજકોટ શહેર (૨)રાજકોટ ગ્રામ્ય (૩) સુરેન્દ્રનગર (૪) પશ્ચિમ કચ્છ ભુજ (૫) પૂર્વ કચ્છ ગાંધીધામ (૬)જામનગર (૭)મોરબી (૮) દેવભૂમિ દ્વારકા વગેરે છે. ઉપરાંત ગૌમાંસ મોબાઇલ ઇન્વેસ્ટિગેશન વાન સમગ્ર સૌરાષ્ટ્ર/કચ્છ વિસ્તારમાં સેવા આપે છે.

૨.૪ ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરીની ફરજો :-

પ્રયોગશાળાની ફરજોમાં તપાસ એજન્સી દ્વારા ગુન્હા/બનાવ સંલગ્ન કબજે કરવામાં આવેલ નમૂનાઓ(મુદ્દામાલ) નું વૈજ્ઞાનિક ઢબે પૃથ્વીકરણ/પરિક્ષણ કરી તે અંગેનો અભિપ્રાય તપાસ એજન્સીઓને આપવાનું મુખ્ય કાર્ય કરે છે.

સાથે સાથે કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓમાં બનતા ગુન્હા/બનાવો માં સ્થળ પરિક્ષણ (કાઇમ સીન વિગીડ) કરી સ્થળનું ગુન્હા/બનાવને ધ્યાને લઈ વૈજ્ઞાનિક દાઢિકોણથી નિરિક્ષણ કરી ગુન્હા/બનાવોના તપાસમાં ઉપયોગી થાય તે પ્રકારના નમૂનાઓ(મુદ્દમાલ) કબજે લેવડાવવા માટે તપાસ એજન્સી/પોલીસ ને મદદ કરે છે અને તેનો સ્થળ પરિક્ષણ અંગેનો પ્રાથમિક અભિપ્રાય આપે છે.

ઉપરાંત, જરૂર પડ્યે અહેવાલ આપનાર અધિકારીશ્રી સાહેદ તરીકે કોર્ટમાં ઉપસ્થિત રહી સાહેદી આપે છે.

૨.૫ પ્રાદેશિક નાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટની કામગીરી અને કાર્યક્ષેત્ર

પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ દ્વારા સૌરાષ્ટ્ર-કર્ચના રાજકોટ શહેર, રાજકોટ ગ્રામ્ય, સુરેન્દ્રનગર, જામનગર, મોરબી, દ્વારકા, ભુજ-કર્ચ તેમજ ગાંધીધામ જિલ્લાઓમાં બનતા ગુન્હા/બનાવો આ પ્રયોગશાળા કાર્યક્ષેત્રમા આવે છે. અને આ ગુન્હા/બનાવો સંબંધિત પોલીસ સ્ટેશન મા દાખલ થયેથી જે-તે પોલીસ સ્ટેશન દ્વારા મોકલવામા આવતા અને આ પ્રયોગશાળામાં ઉપલબ્ધ વિભાગો સંબંધિત નમૂનાઓ સ્વીકારી તેનું પૃથ્વેકરણ/પરિક્ષણ અહેવાલ આપવાની મુખ્ય કામગીરી કરવામાં આવે છે. તદુપરાંત જ્યારે જ્યારે કાઇમ સીન પર પોલીસ ખાતામાંથી મદદ માટે બોલાવવામાં આવે છે ત્યારે અત્રેના નિષ્ણાંત અધિકારી કાઇમ સીનનું ઝીણવટપુર્વક વૈજ્ઞાનિક ફ્લેન નિરિક્ષણ કરી નમૂનાઓ એકઠાં કરવામાં મદદ કરે છે તેમજ પ્રાથમિક માર્ગદર્શન આપે છે.

૨.૬ સંસ્થાગત માળખુ :-

- (૧) નિયામકશ્રી ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાનની કચેરી, પોલીસ ભવન પાસે, સેક્ટર-૧૮-એ ગાંધીનગર.
- (૨) નાયબ નિયામકશ્રીની કચેરી, પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, યુનિવર્સિટી રોડ, રાજકોટ.

૨.૭ અસરકારકતા અને કાર્યક્ષમતા માટે લોકો પાસેથી અપેક્ષા :-

આ કચેરી સીધી પ્રજા સાથે સંકળાયેલ નથી તેમ છતાં બનતા ગુન્હા/બનાવો સંબંધિત સ્થળો(કાઇમસીન) નું યોગ્ય જગતવણી થાય એટલે કે, સંકળાયેલા નમૂનાઓ અકબંધ જગતવાઈ રહે તે હેતુથી કોઇપણ ગુન્હા/બનાવ સ્થળ પર લોકો દ્વારા છેડછાડ(ડિસ્ટર્બ) ન થાય તે ઇચ્છનીય છે. જીથી ભૌતિક નમૂનાઓ યોગ્ય હાલતમાં મળી શકે અને પૃથ્વેકરણ વ્યવસ્થિત થઈ શકે.

૨.૮ અન્ય પ્રાદેશિક કચેરીઓ :-

- (૧) ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, ન્યુ મેન્ટલ કોર્નર, અમદાવાદ-૧૬
- (૨) પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, ફાલસાવાડી પોલીસ લાઇન, સુરત-૩
- (૩) પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, સરદાર ભાગ, જુનાગઢ
- (૪) પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, કોઠી એનેક્ષી ક્રમપાઉન્ડ, રાવપુરા વડોદરા.

કચેરીનો સમય :-

કચેરી શરૂ થવાનો સમય ૧૦-૩૦ કલાકે

કચેરી બંધ થવાનો સમય ૧૮-૧૦ કલાકે

પ્રકરણ-3

અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓની સત્તા અને ફરજો

૩.૧ સંસ્થાના અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓની સત્તા અને ફરજોની વિગત

(૧) હોદ્દો :- નાયબ નિયામક, વર્ગ-૧

સત્તાઓ

(અ) વહીવટી :- ૧. કચેરી વડા.

૨. તાંત્રિક અધિકારીઓને માર્ગદર્શન આપવું.

(બ) નાણાકીય :- ૧. ગુજરાત સરકારનાં નાણાકીય સત્તા સોપણીનાં નિયમો-૧૯૭૮ નાં

નિયમ મુજબ કચેરી વડાને મળવાપાત્ર સમગ્ર નાણાકીય સત્તાઓ તથા વખતો વખત બહાર પડતાં ગુજરાત સરકારનાં નિયમોને આધીન નાણાકીય સત્તા.

ફરજો :-

૧. કચેરીની કામગીરીનું સમગ્ર સંકલન/સુપરવિઝન કરવું.

૨. ખરીદીની કાર્યવાહી કરી કેમિકલ જ્ઞાસવેર યંત્ર સાધનો તથા સાધનોની જગતવણી વગેરે.

૩. ટેકનિકલ, વહીવટી સ્ટાફને તથા સબંધીત ખાતાઓ જેવાકે પોલીસ, ન્યાયતંત્ર, શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ વગેરેને તાલીમ આપવાની કામગીરી.

૪. નિયામકશ્રી, ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાનની કચેરી, ગાંધીનગર દ્વારા જે સોંપવામાં આવે તે.

(૨) હોદ્દો :- મદદનીશ નિયામક, વર્ગ-૧

સત્તાઓ :-

(અ) વહીવટી :- ૧. સબંધિત વિભાગનાં તાંત્રિક તેમજ વહીવટી વડા.

૨. વિભાગમાં આવતાં કેસોનું એલોટમેન્ટ કરવું.

(બ) નાણાકીય :-

ફરજો :- ૧. તેમની નીચે કામ કરતા સાયન્ટીફિક ઓફિસર તથા સાયન્ટીફિક આસિસ્ટન્ટ વગેરેને કામગીરી સોંપી અને સમય મર્યાદામા કેસોનો નિકાલ કરવો.

૨. વિભાગનાં રસાયણોની ખરીદી કરવા માટે નાયબ નિયામકશ્રીને દરખાસ્ત કરવી.

૩. નાયબ નિયામકશ્રી તરફથી સોંપાયેલી જે કોઈ ફરજો હોય તે કામગીરી કરવી.

૪. વિભાગમાં આવતાં અગત્યનાં કેસોનું પૃથ્વીકરણ કરવું અને જરૂર જણાયે કોર્ટમાં સાહેદી માટે હાજરી આપવી.

૫. તેમની નીચે કામ કરતાં અધિકારી/કર્મચારીઓને ટેકનિકલ માર્ગદર્શન આપવું.

(૩) હોદ્દો :- સાયન્ટીઝીક ઓફીસર, વર્ગ-૨

સત્તાઓ :- ૧. મદદનીશ નિયામક દ્વારા સોંપવામાં આવેલ નમુનાઓનું પૃથ્વેકરણ કરી રિપોર્ટ આપવાનું.

૨. તેઓ સ્વતંત્ર રિપોર્ટિંગ અધિકારી છે.

૩. તેમને મદદ કરતાં સાય.આસી./લેબ.ટેકનીશ્યનને યોગ્ય હુકમો કરવા.

૪. પૃથ્વેકરણને લગતા કામો દેખરેખ હેઠળ કરાવવું અને માર્ગદર્શન પુરુષ પાડવું.

૫. નાયબ નિયામક તરફથી સોપેલ કામગીરી કરવી.

નાણાકીય :-

કરજો :- ૧. તેઓ વૈજ્ઞાનિક પદ્ધતિથી પૃથ્વેકરણ કરી રિપોર્ટ આપશે.

૨. કાઇમ સીનની મુલાકાત લઈ ઇન્વેસ્ટિગેશન ઓફીસરને પૃથ્વેકરણનાં નમુનાઓ એકઠાં કરવા માર્ગદર્શન આપશે.

૩. વિભાગમાં રહેલાં વૈજ્ઞાનિક ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટનું કેલીબ્રેશન/જાળવણી કરશે.

(૪) હોદ્દો :- સાયન્ટીઝીક આસીસ્ટન્ટ, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાકીય :-

કરજો :- ૧. તેઓ જે અધિકારી સાથે ફરજ બજાવતાં હોય તેમને વૈજ્ઞાનિક ઢબે દ્રાવણો/પરિક્ષણો વગેરેની કામગીરી તેમની હાજરીમાં તેમનાં માર્ગદર્શન પ્રમાણે બજાવવાની રહેશે અને તે મુજબ તેઓ વર્કશીટ પણ બનાવશે.

૨. વિભાગમાં રહેલાં સાધનો-યંત્રો તેમ જ ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટની જાળવણી કરશે. તથા સંબંધિત કેલીબ્રેશનથી કામગીરી કરી રેકર્ડ રાખશે.

૩. યંત્ર સાધનોની લોગબુક તથા એ.એમ.સી. કેલીબ્રેશન વિગતોનો રેકર્ડ જાળવશે.

૪. કેસોના પૃથ્વેકરણની કામગીરી, કાર્યનોંધ તથા ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટના ચાર્ટ, રિપોર્ટ વગેરે જ તે કેસ ફાઇલમાં લગાવી રિપોર્ટ તૈયાર કરશે.

(૫) હોદ્દો :- લેબોરેટરી ટેકનીશ્યન, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાકીય :-

કરજો :- ૧. તેઓ જે અધિકારી સાથે ફરજ બજાવતાં હોય તેમને વૈજ્ઞાનિક ઢબે બનતાં

દ્રાવણો /પરિક્ષણ વગેરેની કામગીરી તેમની હજરીમાં તેમનાં માર્ગદર્શન પ્રમાણે બજાવવાની રહેશે અને તે મુજબ તેઓ વર્કશીટ પણ બનાવશે.

(૬) હોદ્દો :- લેબોરટરી આસિસ્ટન્ટ, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

- ફરજો :- ૧. વિભાગમાં રીસીવ થતાં રસાયણો, જ્વાસવેર, સાધનો અને પરચુરણ વસ્તુઓની નોંધ કરી વિભાગમાં જરૂરીયાત મુજબ આપવું.
૨. વિભાગમાં રીસીવ થતા કેસ ફાઇલોની નોંધવી જાળવણી કરવી.
૩. વિભાગનાં રજુસ્ટરો નિભાવવાં.
૪. વિભાગમાં રસાયણોનાં દ્રાવણ બનાવવામાં સાય.આસી. વગેરેને મદદ કરવી.
૫. કોમ્પ્યુટરમાં ડેટા એન્ટ્રી કરવી.

(૭) હોદ્દો :- સેમ્પલ વોર્ડન, વર્ગ-૩

સત્તાઓ:- તપાસ અધિકારી મારફત અતેની કચેરીને મોકલવામાં આવતો મુદ્દામાલ સ્વીકારવો.

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

- ફરજો :- ૧. કચેરીને મળતાં ગુન્હાને લગતાં મુદ્દામાલને ચકાસી સ્વિકારવા યોગ્ય સબંધિત મદદનીશ નિયામકને રજુ કરવા અને તે માટેની પહોંચ બનાવી સબંધિત મદદનીશ નિયામકની સહી મેળવવી
૨. મુદ્દામાલની જાળવણી કરવી અને પૃથ્વીકરણ થયા બાદ મુદ્દામાલ સબંધિત તપાસ અધિકારીને પરત કરવાં.

(૮) હોદ્દો :- સ્ટોરકીપર, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

- ફરજો :- ૧. વિભાગની માંગણી મુજબનાં કેમિકલો, રસાયણો, જ્વાસવેર, સાધનો વગેરેની ખરીદીની કાર્યવાહી કરવી.
૨. બહારથી આવતાં કેમિકલો, રસાયણો, જ્વાસવેર વગેરે સ્ટોર વિભાગમાં સ્ટોર કરવા અને રજુસ્ટરમાં નોંધવા તથા જાળવણી કરવી.
૩. ઓર્ડર મુજબ માલ છે કે કેમ તેની ચકાસણી કરવી.
૪. દરેક ખરીદી માટેના રેકર્ડની જાળવણી કરવી.

(૯) હોદ્દો :- પોલીસ ફોટોગ્રાફર, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

ફરજો :- ૧. વિભાગ તરફથી બોલાવવામાં આવે ત્યારે ફોટોગ્રાફી કરી આપવી તથા તેની નેગેટીવ/પોઝિટીવ ફોટોગ્રાફ બનાવવા.

૨. કાઇમ સીનની મુલાકાતે જતાં કાઇમ સીનનાં વૈજ્ઞાનિક ફોટોગ્રાફર લેવા તથા તેનો રેકૉર્ડ રાખવો.

(૧૦) હોદ્દો :- વહીવટી અધિકારી, વર્ગ-૨

સત્તાઓ :- ૧. વહીવટી કામગીરીનું સંકલન અને ઓવર ઓલ સુપરવિઝન કરવું.

૨. વહીવટી નિયમો બાબતે નાયબ નિયામકશીનું ધ્યાન દોરવું.

નાણાંકીય :-

ફરજો :- વહીવટી કામગીરીનું સંકલન અને ઓવર ઓલ સુપરવિઝન તથા કચેરીની નાણાંકીય ઉપાડ યુક્તવણા અંગેની ફરજો.

(૧૧) હોદ્દો :- મુખ્ય કારકુન, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

ફરજો :- ૧. વહીવટી વિભાગનું એકાઉન્ટ સિવાયનું સુપરવિઝન.

૨. ખાતાકીય તપાસ, સંકલન સમિતિ માહિતી તૈયાર કરવી.

૩. વહીવટી વિભાગનાં કર્મચારીઓને માર્ગદર્શન આપવું.

(૧૨) હોદ્દો :- સિનિયર કારકુન, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

ફરજો :- ૧. સબંધિત બ્રાંચનાં વડા તરીકે ફરજ બજાવવી તથા તેમની હેઠળ કામ કરતા જુનિયર કારકુનની કામગીરીની દેખરેખ રાખવી.

૨. જુનિયર કારકુનને માર્ગદર્શન આપવું.

૩. સબંધિત બ્રાંચની કામગીરી નિયત સમય મર્યાદામાં થાય છે કે કેમ તેની કાળજી રાખવી.

(૧૩) હોદ્દો :- જુનિયર કારકુન, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

ફરજો :- ૧. શાખાના કાગળોની વર્કશીટમાં નોંધ કરી, સિનિયર કારકુન મારફતે નિયમ મુજબ નોંધ મુકવી.

૨. સમય મર્યાદામાં આવેલ કાગળોનો નિકાલ કરવો.

(૧૪) હોદ્દો :- ટાઇપીસ્ટ, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકિય :-

અન્ય :-

ફરજો :- ૧. વિભાગોનાં પૃથ્વેકરણ થયેલા કેસો ટાઇપ કરવાં.

૨. સરકારશ્રીને, નિયામકશ્રીને તથા અન્ય કચેરીને મોકલવાની માહિતી તથા પત્રકો તથા પત્રો ટાઇપ કરવાં.

૩. વર્કશીટ રજીસ્ટરમાં ટાઇપ કરેલ પત્રો તથા કેસોની નોંધ કરવી.

(૧૫) હોદ્દો :- નાયબ મુખ્ય હસ્તાક્ષર નિષ્ણાંત, વર્ગ-૨

સત્તાઓ :-

નાણાંકિય :-

અન્ય :-

ફરજો :- ૧. હેન્ડરાઇટીંગ અને ફોટોગ્રાફી વિભાગની નિરિક્ષણની કામગીરી.

૨. વિભાગની ટેકનીકલ અને વહીવટી કામગીરી ઉપર નિરિક્ષણ કરવુ.

૩. નાયબ નિયામકશ્રીની રોજની ફરજોમાં મદદ કરવી.

૪. તેમના તાબા હેઠળના સ્ટાફને માર્ગદર્શન આપવું.

૫. સમન્સ અને કોઈમાં નિષ્ણાંત તરીકે જુબાની આપવી.

૬. નાયબ નિયામકશ્રી, દ્વારા સોંપવામાં આવતી કામગીરી બજાવવી.

(૧૬) હોદ્દો :- મદદનીશ હસ્તાક્ષર નિષ્ણાંત, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકિય :-

અન્ય :-

ફરજો :- ૧. દસ્તાવેજોને લગતા કેસોની વૈજ્ઞાનિક તપાસ અને પરિક્ષણની કામગીરી કરવી.

૨. વિભાગીય વડા અથવા નાયબ નિયામકશ્રી દ્વારા સોંપવામાં આવેલ કેસોની વૈજ્ઞાનિક તપાસ અને પરિક્ષણની કામગીરી

(૧૭) હોદ્દો :- સિનિયર એક્સ્પર્ટ, વર્ગ-૩

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

- ફરજો :- ૧. એકશન હેડ તરીકે ફરજો બજાવવી
૨. ફિંગરપ્રિન્ટ એક્ષપર્ટ તરીકે અભિપ્રાય આપવો.
૩. કોર્ટમાં જુબાની આપવી.
૪. સિંગલ ડિઝિટ કાર્ડની તપાસ કરવી.
૫. વિભાગના વિવિધ રજીસ્ટરો નિભાવવા.
૬ માસિક અને વાર્ષિક રીપોર્ટ તૈયાર કરવા

(૧૮) હોદ્દો :- લેબોરેટરી એટેન્ડન્ટ, વર્ગ-૪

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

- ફરજો :- ૧. વિભાગો, સ્ટોર, લાયબ્રેરી, સેમ્પલ વોર્ડનમાં ટેકનીકલ નમુનાઓનાં પરિવહન વગેરેની વર્ગ-૪ની કામગીરી કરવી તથા વિભાગમાં રહેલાં ખાસ વેરને સાફ્સુફ રાખવા.

(૧૯) હોદ્દો :- પટાવાળા, વર્ગ-૪

સત્તાઓ :-

નાણાંકીય :-

અન્ય :-

- ફરજો :- ૧. નાયબ નિયામકશ્રી, મદદનીશ નિયામકશ્રી, વહીવટી અધિકારી, કચેરી અધિકારી, મુખ્ય કરકુનની ફાઇલોનાં પરિવહનની વર્ગ-૪ની કામગીરી કરવી.

પ્રકરણ-૪

૧.૧ નિર્ણય લેવાની પ્રક્રિયામાં અનુસરવાની કાર્યપદ્ધતિ :-

લેબોરેટરીનું કામ રાસાયણિક, ભૌતિક તથા બાયોલોજિકલ પૃથ્વકરણ કરી નમુનાને લગતો અભિપ્રાય આપવાનો રહે છે. વળી, લેબોરેટરીને મળતાં ગુન્હાને લગતાં નમુનાઓ વિવિધ રૂપે મળતાં હોવાનાં કારણે પૃથ્વકરણની કોઇ એક જ ચોક્કસ પદ્ધતિ અપનાવવામાં આવતી નથી. વૈજ્ઞાનિક પોતાનાં અનુભવ અને નમુનાની ઉપલબ્ધિને ધ્યાનમાં રાખીને પૃથ્વકરણની પદ્ધતિ નક્કી કરે છે. પરંતુ એટલું સુનિશ્ચિત હોય છે કે પૃથ્વકરણ કરવામાં આવેલી પદ્ધતિ સ્ટાન્ડર્ડ અને એસ્ટાબ્લીશ થયેલ હોવી જોઈએ અને તે માટે ઉપલબ્ધ સ્ટાન્ડર્ડ જેવી કે, BPR & ASTM તથા પૃથ્વકરણને લગતી સ્ટાન્ડર્ડ રેફરન્સ મેન્યુઅલ જેવાકે BPR & D ન્યુ ડીલ્હી દ્વારા પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવેલ પ્રોસિઝર મેન્યુઅલનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. તથા જરૂર પડે ત્યારે નવી મેથડ ડેવલપ કરી વેલીડેટ કરી અમલમાં મુકવામાં આવે છે. સાથે સાથે કચેરીની લાઇબ્રેરીમાં ઉપલબ્ધ ૩૬૫ સંખ્યાનાં પુસ્તકોનો પણ ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. કોઇ પદ્ધતિ અપનાવવામાં આવે તો તે વિભાગના વડા એટલે કે મદદનીશ નિયામક, વર્ગ-૧ જે કવોલિફાઇડ અને અનુભવી હોય છે તેને લેવાનો હોય છે. જે નાયબ નિયામકના જાણમાં રહી મુખ્યત્વે નિર્ણય લેતા હોય છે. પૃથ્વકરણ નાં રીઝલ્ટ અંગેનો નિર્ણય સંબંધિત સાય.ઓફીસર, સાય.આસીસ્ટન્ટ/લેબો.ટેકનીશ્યનના કાર્ય દ્વારા લેવાનો હોય છે. વહીવટી બાબતોમાં જે મુખ્યત્વે કર્મચારીઓને સંબંધિત હોય છે. તેમાં ગુજરાત સરકારનાં વિનિમયો જેવા કે જી.સી.એસ.આર. /જી.એફ.આર./ગુજરાત ગૌણ સેવા શિસ્ત અને અપીલ નિયમો વગેરેનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. જે કાર્યવાહી વર્ગ-૨ કક્ષાના અધિકારી એટલે કે કચેરી અધિક્ષક/વહીવટી અધિકારી દ્વારા કરવામાં આવે છે અને તેના અંતિમ નિર્ણય લેનાર અધિકારી નાયબ નિયામક છે. વહીવટી અધિકારી વર્ગ-૨ ની મદદમાં મુખ્ય કારકુન, સિનિયર કારકુન, જુનિયર કારકુન ચેનલ કામ કરે છે.

પ્રકરણ-૫

કાર્ય કરવા માટેનાં નક્કી કરેલા ધોરણો.

સરકારશ્રી દ્વારા નક્કી કરવામાં આવેલા ધોરણો અને વર્કનોમ નીચે મુજબ છે. જે યુનિટ મુજબ નક્કી થયેલા છે. એક યુનિટમાં એક સાયન્ટીફિક ઓફીસર, વર્ગ-૨, એક સાયન્ટીફિક આસીસ્ટન્ટ વર્ગ-૩, એક લેબોરેટરી ટેકનીશ્યન વર્ગ-૩ નો સમાવેશ થાય છે, મદદનીશ નિયામક ૧/૨ (અડ્યુનીટ) તરીકે લેવામાં આવે છે.

ક્રમ	વિભાગ	નેટ દીઠ વર્કનોમ(વાસ્તિક)
૧	ઝરણાસ્ત્ર	૧૧૫૦ નમુનાઓ
૨	રસાયણશાસ્ત્ર	૭૫૦ નમુનાઓ
૩	પ્રોહીબીશન પઝેશન	૮૦૦૦ નમુનાઓ
૪	બાયોલોજી	૪૦૦૦ નમુનાઓ
૫	સીરોલોજી	૪૦૦૦ નમુનાઓ
૬	ફીડીક્સ	૬૦૦ નમુનાઓ
૭	હેન્ડરાઇટિંગ	૩૨૪૦ નમુનાઓ

પ્રકરણ-૬

લેબોરેટરીનાં કાર્યો માટે અધિકારી/કર્મચારીઓ દ્વારા ઉપયોગમાં લેવાતાં
નિયમો/વિનિયમો/સુચના/નિયમ-સંગ્રહ અને રેકર્ડ

કચેરીની તાંત્રિક કામગીરી માટે અલગ અલગ વિભાગોના મેન્યુઅલ બનાવવામાં આવેલ છે તથુરાંત ઇન્ડિયન સ્ટાન્ડર્ડ, એએસ્ટીએમ સ્ટાન્ડર્ડ તેમજ વિવિધ રેફરન્સ સાહિત્ય/બુક્સ, જર્નલો વિગેરે માં સુચવવામાં આવેલ પદ્ધતિઓનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. તથા કચેરીમાં આ પ્રકારના પુસ્તકોની લાઇબ્રેરી ઉપલબ્ધ છે.

કચેરીમાં વહીવટી તેમજ નાણાંકીય કામગીરી માટે સરકારશ્રી દ્વારા જે નિતી નિયમો ઘડવામાં આવ્યા છે તેમજ સમયાંતરે વિવિધ ઠરાવો/પરિપત્રો સરકારશ્રી દ્વારા પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે તે નિતી નિયમો મુજબ કચેરીની વહીવટી તેમજ નાણાંકીય કામગીરી નિભાવવામાં આવે છે. કચેરીમાં ગુજરાત રાજ્ય સિવિલ સર્વિસ રૂલ્સથી ઘડવામાં આવેલ નિયમો મુજબ કાર્ય પદ્ધતિ અધિકારી/કર્મચારીઓ અપનાવે છે.

પ્રકરણ-૭

સરકારી માહિતી અધિકારીઓનાં નામ, હોક્કો અને અન્ય વિગતો.

૭.૧ જાહેર તંત્રના સરકારી માહિતી અધિકારીઓ, અને વિભાગીય કાયદાકીય (એપેલેટ) સત્તાધિકારી વિશેની માહિતી.

સરકારી તંત્રનું નામ :- પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ
 સરકારી માહિતી અધિકારી :-

અનું નં.	નામ	હોદ્દો	એસ.ટી. ડી. કોડ	ફોન નંબર		ફેક્સ	ઇ- મેઇ લ	સરનામું
				કચેરી	ધર			
૧	શ્રી બી. એમ. બાદરશાહી	નાયબ નિયામક	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૩ ૦૫૧૦૧	૬૬૭૮૪ ૦૫૧૦૧	૨૫૮૮૮૮૨	-	પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ

વિભાગીય એપેલેટ (કાયદા) સત્તાધિકારી :-

અનું નં.	નામ	હોદ્દો	એસ.ટી. ડી. કોડ	ફોન નંબર		ફેક્સ	ઇ- મેઇ લ	સરનામું
				કચેરી	ધર			
૧	શ્રી વાય. એસ. પટેલ	નાયબ નિયામક	૦૭૮	૨૩૨૫૬૩૬૧	૬૬૭૮૪ ૦૫૭૦૦	૨૩૨૫ ૬૩૬૩	-	ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાનની કચેરી, સેક્ટર- ૧૮/એ, પોલીસ ભવન પાસે ગાંધીનગર

નિયંત્રણ હેઠળનાં દસ્તાવેજોનાં વર્ગનું પત્રક

(તા. ૦૧/૦૪/૨૦૨૪ થી તા. ૩૦/૦૪/૨૦૨૫ ની સ્થિતિએ)

-: બાયોલોજી વિભાગ :-

ક્રમ	વર્ષ	૩૦/૦૪/૨૦૨૪ ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અર્થે આવેલા કેસો	૩૦/૦૪/૨૦૨૫ ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૨૫૫	૧૮૨૫	૨૪૫

પ્રોફીલિશન પાર્ટેશન વિભાગ

ક્રમ	વર્ષ	૩૦/૦૪/૨૦૨૪ ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અર્થે આવેલા કેસો	૩૦/૦૪/૨૦૨૫ ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૩૬૬૬	૨૯૩૫૦	૬૪૦

-- કીઝીક્સ વિભાગ --

ક્રમ	વર્ષ	૩૦/૦૪/૨૦૨૪ ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અર્થે આવેલા કેસો	૩૦/૦૪/૨૦૨૫ ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૧૦૦૩	૭૨૫	૮૪૮

-- રસાયણ વિભાગ --

ક્રમ	વર્ષ	30/04/2024 ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અંશ આવેલા કેસો	30/04/2024 ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૨૦૫	૫૨૫	૧૯૨

--: टोक्सीकोलोजी विभाग :-

ક્રમ	વર્ષ	૩૦/૦૪/૨૦૨૪ ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અર્થે આવેલા કેસો	૩૦/૦૪/૨૦૨૫ ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૧૮૨	૧૭૨૯	૨૪૬

-- એચ્ પી બી વિભાગ --

ક્રમ	વર્ષ	30/04/2024 ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અંશે આવેલા કેસો	30/04/2024 ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૧૦૨	૧૭૪	૧૫૮

-- એક પી લી વિભાગ --

ક્રમ	વર્ષ	30/04/2024 ની સ્થિતિએ અગાઉના પડતર કેસો	પૃથ્વીકરણ અંશે આવેલા કેસો	30/04/2024 ની સ્થિતિએ બાકી રહેલ કેસો
૧	૨૦૨૪-૨૫	૦૫	૧૮૭	૦૨

પ્રકરણ-૮

ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરી એ કોઇ સીધો જ જન સંપર્ક ધરાવતી નથી. પરંતુ પોલીસ દ્વારા, અન્ય ઇન્વેસ્ટિગેશન એજન્સી દ્વારા પકડાયેલા/કળ્જે કરેલ મુદ્દામાલ અત્રે મોકલવામાં આવે છે. આથી કોઇ પબ્લિક ગ્રીવાન્સીસ ઉત્પણ્ણ થવાની શક્યતા નથી. આથી જનતાનાં કોઇ સહ્ય સાથે વિચાર-વિનિમય માટે અથવા તેમનાં દ્વારા રજુઆત માટેની કોઇ ગોઠવણ નથી.

પ્રકરણ-૯

તેના ભાગ તરીકે રચાયેલ બોર્ડ, પરિષદ, સમિતિઓ તથા અન્ય સંસ્થાઓનું પત્રક

નાયબ નિયામક, પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળા, રાજકોટ ખાતે કોઇ બોર્ડ, પરિષદ, સમિતિઓ કે અન્ય સંસ્થાઓની રચના થયેલ નથી.

પ્રકરણ-૧૦

અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓની માહિતી-પુસ્તિક(ડિરેક્ટરી)

ક્રમ	નામ	હોદ્દો	એસ.ટી. ડી. કોડ	ફોન નંબર		ફેક્સ	ઇ- મેઇલ	સરનામું
				કચેરી	ઘર			
૧	શ્રી બી. એમ. વાદરશાહી	નાયબ નિયામક	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૩	૬૬૭૮ ૪૦૪૧ ૦૧	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	પ્રાદેશિક ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશા ળ, રાજકોટ
૨	શ્રી આર. એ. જાદવ	મદદનીશ નિયામક	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૭૬૬૦ ૮૨૫૭ ૭૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૩	ડૉ. ડી.બી.ચંગેલા	મદદનીશ નિયામક	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૬૪૨૮ ૫૦૩૨ ૭૭	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૪	શ્રી એસ. એચ. પોડિયા	મદદનીશ નિયામક	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૭૬૦૦ ૫૩૪૪ ૬૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૫	કુ. પી.બી.નરવે	સાયન્ટીઝીક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૬૪૨૭ ૫૪૫૪ ૬૧	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૬	શ્રી સી.જે.કરથીયા	સાયન્ટીઝીક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૬૪૨૮ ૦૪૯૫ ૭૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૭	શ્રી એ.વી.પઢિયાર	સાયન્ટીઝીક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૬૨૨૭ ૫૪૮૮ ૬૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૮	શ્રી વી. કે. પરમાર	સાયન્ટીઝીક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૧	૮૨૩૮ ૩૭૬૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-

					૦૨			
૮	શ્રી વી. એચ. રાવળ	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૪૯૦ ૫૫૦૬ ૪૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૦	શ્રી આર. આર. હજુયાણી	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૦૮ ૨૭૬૪ ૩૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૧	શ્રી વાય. એચ. દવે	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૬૭૪ ૮૭૮૭ ૩૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૨	શ્રી જો. વી. ચુડાસમા	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૨૨૮ ૧૨૬૫ ૩૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૩	શ્રી બી. એસ. શર્મા	નાયબ મુખ્ય હસ્તાક્ષર નિષ્ણાંત	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૨૬ ૩૦૧૬ ૬૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૪	શ્રી વી.ડી.ડાલી	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૭૦૧૬ ૦૮૮૬ ૦૪	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૫	કુ. એસ. એચ. ઉપાધ્યાય	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૨૬ ૪૩૩૨ ૮૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૬	શ્રી એ.સી.રળુ	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૦૬૬ ૦૨૧૬ ૮૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૭	શ્રી બી.વી.અંટાળા	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૧૨૮ ૭૭૪૭ ૦૭	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૮	શ્રી જો. એચ. જોધી	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૨૭ ૧૬૪૨ ૪૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૧૯	કુ.બી.વી.જોગીયા	સાયન્ટીફિક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૩૭૫ ૬૬૪૬ ૩૪	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૦	કુ.એક.આઇ.કાદરી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૫૩૪૭ ૪૪૨૭ ૦	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-

૨૧	શ્રી એસ.જે.જોધી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૩૭ ૩૪૯૩ ૪૧	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૨	શ્રી કે.એમ.તાવિયા	સાયન્ટીફીક ઓફિસર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૭૨૫ ૪૩૪૮ ૮૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૩	શ્રી એ.કે.વડુ	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૭૩૩ ૮૭૯૧ ૪૧	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૪	શ્રી એ.કે.ભાનુશાલી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૦૮ ૮૨૫૭ ૪૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૫	કુ. કે.એન.ચાવડા	મદદનીશ હસ્તાક્ષર નિષ્ણાંત	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૭૨૨૮ ૦૮૮૯ ૬૧	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૬	કુ. કે.બી.બાડોદરીયા	લેબો. ટેકનીશીયન	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૮૦ ૦૪૩૯ ૨૪	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૭	કુ. પી.કે.રાખસીયા	લેબો. ટેકનીશીયન	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૭૮ ૮૯૪૪ ૩૯	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૮	શ્રી કે.આર.ચાવડા	લેબો. ટેકનીશીયન	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૮૮ ૫૮૧૫ ૮૯	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૨૯	શ્રી વી.એ.પટેલ	જુ.ફિ. એક્ષપર્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૭૪૬૦ ૦૨૫૦ ૮૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૩૦	શ્રી આઇ.આર.શેરશીયા	જુ.ફિ. એક્ષપર્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૫૫ ૦૪૩૦ ૭૮	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૩૧	શ્રી એચ.પી.વોરા	જુ.ફિ. એક્ષપર્ટ	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૨૪ ૨૪૧૮ ૮૪	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૩૨	શ્રી પી.એન.સુરેજા	ફોટોગ્રાફર	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૬૪૨૬ ૬૬૦૦ ૨૩	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-
૩૩	કુ. એસ. બી. ભુવા	સિનિયર કારકુન	૦૨૮૧	૨૫૮૮૮૮૯	૮૮૮૦ ૦૩૦૭	૨૫૮૮ ૬૬૨	-	-!!-

					67			
34	શ્રીમતી કે.બી.જાડેજા	જુનિયર કાર્યકુન	0289	24666669	6806 2465 34	2466 662	-	-!!-
35	શ્રીમતી એ.એમ.ધ્રાંગા	જુનિયર કાર્યકુન	0289	24666669	6806 4909 25	2466 662	-	-!!-
36	શ્રી આર.એ.વાળા	જુનિયર કાર્યકુન	0289	24666669	6924 6008 69	2466 662	-	-!!-
37	શ્રી એ.એન.સિસોદિયા	જુનિયર કાર્યકુન	0289	24666669	6349 4634 26	2466 662	-	-!!-
38	શ્રી આર.એલ.ધાધલ	ફાઇલર	0289	24666669	6924 3968 66	2466 662	-	-!!-
39	શ્રી આર. બી.વાધેલા	ફાઇલર	0289	24666669	6624 4524 69	2466 662	-	-!!-
40	શ્રી યુ.જે.ચૌહાણ	લેબ. એટેન્ડન્ટ	0289	24666669	6876 7922 29	2466 662	-	-!!-

પ્રકરણ-૧૧

**વિનિયમોમાં જોગવાઈ કર્યા મુજબ મહેનતાણાની પદ્ધતી સહિત દરેક
અધિકારીઓ/કર્મચારીઓને મળતુ માસિક મહેનતાણું**

૧૧.૧ નિયેના નમુનામાં મહિતી આપો.

ક્રમ	નામ	શૈક્ષણિક વર્ગ	માસિક મહેનતાણું	વળતર/ વળતર ભથ્થુ	વિનિયમમાં જણાવ્યા મુજબ મહેનતાણું નક્કી કરવાની પદ્ધતી
૧	શ્રી બી. એમ. બાદરશાહી	નાયબ નિયામક	૧૫૭૫૫૪/-	--	સરકારશીના પ્રવર્તમાન ધારાધોરણ મુજબ પગાર + અન્ય ભથ્થા પદ્ધતી અનુસાર
૨	શ્રી આર. એ. જાદવ	મદદનીશનિયામક	૧૪૩૨૦૮/-	--	-!!-
૩	ડૉ. ડી.બી.ચાંગેલા	મદદનીશનિયામક	૧૩૫૧૭૨/-	--	-!!-
૪	શ્રી એસ. એચ. પોડિયા	મદદનીશનિયામક	૧૨૦૬૩૭/-	--	-!!-
૫	કુ. પી.બી.નરવે	સાય.ઓફીસર	૧૨૮૩૨૩/-	--	-!!-
૬	શ્રી સી.જી.કરથીયા	સાય.ઓફીસર	૮૭૪૬૨/-	--	-!!-
૭	શ્રી એ.વી.પઢિયાર	સાય.ઓફીસર	૮૦૧૬૮/-	--	-!!-
૮	શ્રી વી. કે. રાવળ	સાય.ઓફીસર	૮૦૧૬૮/-		
૯	શ્રી આર. આર. હાજુયાણી	સાય.ઓફીસર	૮૭૪૬૨/-	--	-!!-
૧૦	શ્રી વાય.એચ.દવે	સાય.ઓફીસર	૭૬૦૨૦/-	--	-!!-
૧૧	શ્રી વી. કે. પરમાર	સાય. ઓફીસર	૮૪૭૨૬/-		
૧૨	શ્રી જી.વી.યુદાસમા	સાય. ઓફીસર	૮૮૪૨૫/-	--	-!!-
૧૩	શ્રી બી. એસ. શર્મા	નાયબ મુખ્ય હસ્તાક્ષર નિષ્ઠાંત	૧૩૧૦૬૮/-	--	-!!-
૧૪	શ્રી વી.ડી.ડાલી	સાય.ઓફીસર	૮૮૪૨૫/-	--	-!!-
૧૫	કુ. એસ.એચ.ઉપાધ્યાય	સાય.ઓફીસર	૮૮૪૨૫/-	--	-!!-
૧૬	શ્રી એ.સી.રણુ	સાય.ઓફીસર	૮૮૪૨૫/-	--	-!!-
૧૭	શ્રી બી.વી.અંટાળા	સાય.ઓફીસર	૭૫૬૮૭/-	--	-!!-
૧૮	શ્રી જી. એચ. જોખી	સાય.ઓફીસર	૭૮૮૪૬/-	--	-!!-

૧૯	કુ. બી. વી. જોગિયા	સાય. ઓફીસર	૭૦૮૯૫/-	--	-!!-
૨૦	કુ. એફ. આઇ. કાડરી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૫૩૧૧૫/-	--	-!!-
૨૧	શ્રી એસ. જે. જોશી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૫૪૮૯૫/-	--	-!!-
૨૨	શ્રી એ. કે. વર્ણ	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૭૧૫૫૧/-	--	-!!-
૨૩	શ્રી એ. કે. ભાનુશાળી	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૫૪૮૭૫/-	--	-!!-
૨૪	શ્રી કે. એમ. તાવીયા	સાય. આસીસ્ટન્ટ	૭૦૮૯૫/-	--	-!!-
૨૫	કુ. કે. એન. ચાવડા	મદદનીશ હસ્તાક્ષર નિષ્ઠાંત	૫૪૮૭૫/-	--	-!!-
૨૬	કુ. કે. બી. બાડોદરીયા	લેબો. ટેકનીશીયન	૫૪૫૪૧/-	--	-!!-
૨૭	કુ. પી. કે. રાખસીયા	લેબો. ટેકનીશીયન	૫૭૯૧૬/-	--	-!!-
૨૮	શ્રી કે. આર. ચાવડા	લેબો. ટેકનીશીયન	૫૭૯૧૬/-	--	-!!-
૨૯	શ્રી વી. એ. પટેલ	જુ. ફિં. એક્ષપર્ટ	૫૧૦૮૦/-	--	-!!-
૩૦	શ્રી આઇ. આર. શેરશીયા	જુ. ફિં. એક્ષપર્ટ	૫૧૩૪૦/-	--	-!!-
૩૧	શ્રી એચ. પી. વોરા	જુ. ફિં. એક્ષપર્ટ	૫૭૩૬૬/-	--	-!!-
૩૨	શ્રી પી. એન. સુરેજા	ફોટોગ્રાફર	૧૧૫૮૩૦/-	--	-!!-
૩૩	શ્રીમતી કે. બી. જાડેજા	જુનિયર કારકુન	૩૬૧૭૭/-	--	-!!-
૩૪	કુ. એસ. બી. બુવા	સિનીયર કારકુન	૪૬૬૭૫/-		
૩૫	કુ. એ. એમ. ધ્રાંગા	જુનિયર કારકુન	૩૮૧૫૧/-	--	-!!-
૩૬	શ્રી આર. એ. વાળા	જુનિયર કારકુન	૩૮૧૫૧/-	--	-!!-
૩૭	શ્રી એ. એન. સિસોદિયા	જુનિયર કારકુન	૩૪૭૭૫/-	--	-!!-
૩૮	શ્રી આર. એલ. ધાધલ	ફાઇલર	૪૮૮૪૮/-	--	-!!-
૩૯	શ્રી આર. બી. વાચેલા	ફાઇલર (ભુજ)	૫૪૦૪૮/-	--	-!!-
૪૦	શ્રી યુ. જે. ચૌહાણ	લેબ. એટેન્ડન્ટ	૩૫૫૩૫/-	--	-!!-

રિજિયોનલ ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરી, રાજકોટ					
STATEMENT OF GRANT & EXPENDITURE FOR 116(1) NON PLAN					
(રાજ્ય ન્યાય સહાયક વિજ્ઞાન પ્રયોગશાળાના આધુનિકરણ અને વિકાસની યોજના)					
ક્રમ	ફાળવેલ ગ્રાન્ટની વિગત	૧૧૬(૧) નોન પ્લાન	૧૧૬(૧) નોન પ્લાન	૧૧૬(૧) નોન પ્લાન	ટોટલ
	પેટા સદર	પે એન્ડ એલાઉન્સ	કન્ટીજન્ટ	ટેન્નિંગ એન્ડ એન્ચેબ્લીએલ	ગ્રાન્ટ
૧			૧,૦૨,૫૦,૦૦૦/-		૧,૦૨,૫૦,૦૦૦/-
૨	નિયામકશીની કચેરીને પરત કરવામાં આવેલ ગ્રાન્ટ		૦૦		૦૦
૩	બચત		૦૦		૦૦

STATEMENT OF GRANT & EXPENDITURE FOR 116(1)-NONPLAN		
ક્રમ	ફાળવેલ ગ્રાન્ટની વિગત	116(1)NON PLAN PAY & ALL, T.A., CONTI.&OTHER BILLS
૧	તાઠી/૦૪/૨૦૨૪ થી તાઢી/૦૩/૨૦૨૫ સુધીમાં ફાળવેલ ગ્રાન્ટ	૧,૦૨,૫૦,૦૦૦/-
૨	તાઢી/૦૩/૨૦૨૫ સુધીમાં કરવામાં આવેલ કુલ ખર્ચ	૧,૦૨,૫૦,૦૦૦/-
૩	ગ્રાન્ટનો વધારો	૦૦

ક્રમ	ફાળવેલ ગ્રાન્ટની વિગત	116(1) NONPLAN CONTI. કન્ટીજન્ટ
	પેટા સદર :-	
૧	તાઠી/૦૪/૨૦૨૪ થી તાઢી/૦૩/૨૦૨૫ સુધીમાં ફાળવેલ ગ્રાન્ટ	૫,૫૬,૬૦,૦૦૦/-
૨	તાઢી/૦૩/૨૦૨૫ સુધીમાં કરવામાં આવેલ કુલ ખર્ચ	૫,૫૪,૦૬,૩૭૪/-
૩	નિયામકશીની કચેરીને પરત કરવામાં આવેલ ગ્રાન્ટ	૨,૮૦,૬૨૬/-
૪	ગ્રાન્ટનો વધારો	

શીજુયોનલ ફોરેન્સીક સાયન્સ લેબોરેટરી, રાજકોટ					
STATEMENT OF GRANT & EXPENDITURE FOR 116(1)NONPLAN					
ક્રમ	ફાળવેલ ગ્રાન્ટની વિગત	૧૧૬(૧) નોનપ્લાન	૧૧૬(૧) નોનપ્લાન	૧૧૬(૧) નોનપ્લાન	ટોટલ
	પેટા સદર	પે એન્ડ એલાઉન્સ	કન્ટીજન્ટ	ટેનીંગ એન્ડ એનએબીએલ	ગ્રાન્ટ
૧	તાઠી/૪/૨૪ થી તાઢી/૩/૨૫ સુધીમાં ફાળવેલ ગ્રાન્ટ	૪,૦૨,૫૦,૦૦૦/-	૧,૫૪,૪૦,૦૦૦/-		૫,૫૬,૬૦,૦૦૦/-
૨	તાઢી/૩/૨૫ સુધીમાં કરવામાં આવેલ કુલ ખર્ચ	૪,૦૦,૨૧,૫૩૪/-	૧,૪૩,૮૭૭,૩૬/-		૫,૫૪,૦૬,૩૭૪/-
૩	નિયામકશીની કચેરીને પરત કરવામાં આવેલ ગ્રાન્ટ	૨,૨૮,૩૬૫/-	૫૨,૨૬૧/-		૨,૮૦,૬૨૬/-
૪	બચત				

STATEMENT O GRANT & EXPENDITURE FOR 115(2)-NONPLAN

ક્રમ	ફાળવેલ ગ્રાન્ટની વિગત	કન્ટીજન્ટ
	પેટા સદર :-	-
૧	તાં ૧/૪/૨૪ થી તાં ૧/૩/૨૫ સુધીમા ફાળવેલ ગ્રાન્ટ	-
૨	તાં ૩૧/૦૩/૨૦૨૫ સુધીમા કરવામા આવેલ કુલ ખર્ચ	-
૩	નિયામકશીની કચેરીને પરત કરવામાં આવેલ ગ્રાન્ટ	-
૪	ગ્રાન્ટનો વધારો/ઘટાડો	-

પ્રકરણ-૧૩

સહાયકી કાર્યક્રમોના અમલ અંગેની પદ્ધતિ

આ કચેરી જનસંપર્ક ધરાવતી કચેરી ન હોવાથી “સહાયકી કાર્યક્રમો” ના અમલ અંગેની માહિતી આ કચેરીને લાગુ પડતી નથી.

પ્રકરણ-૧૪

તેણે આપેલ રાહતો, પરમિટ કે અધિકૃતિ મેળવનારની વિગતો

કચેરીની કામગીરી જાહેર જનતા સાથે સીધી રીતે સંકળાયેલ ન હોવાથી રાહતો, પરમિટ કે અધિકૃતિ મેળવનારની વિગતો આ કચેરીને લાગુ પડતી નથી

પ્રકરણ-૧૫
વિજાણુ રૂપે ઉપલબ્ધ માહિતી

- ઈ-ગુજરાત પ્રોજેક્ટ
- ઓરોમેટેડ ફિંગરપ્રિન્ટ આઇડેન્ટિફિકેશન સિસ્ટમ વિથ ઓન લાઇન ફેસેલીટી (AFIS)

પ્રકરણ-૧૬
માહિતી મેળવવા માટે નાગરીકોને ઉપલબ્ધ સવલતોની વિગતો

- કચેરીનું ગુંથાલય જેમાં વિજ્ઞાનને લગતા પુસ્તકોની સંખ્યા ૩૬૫ ઉપલબ્ધ છે પરંતુ તે જાહેર ઉપયોગ માટે નિભાવવામાં આવતું નથી. ફક્ત કચેરીનાં અંગત ઉપયોગ માટે લાઇબ્રેરીનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
- નોટીસ બોર્ડ
- જાહેર તંત્રની વેબસાઇટ
- કચેરીમાં રેકૉર્ડનું નિરીક્ષણ
- દસ્તાવેજોની નકલ

